

65.9(2)
Ч-419

ЧЕЛНОБИНСКИЙ
ОБЛАСТЬ
В ЦИФРАХ

М 70695 - КО





Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЧЕЛЯБИНСКОЕ ОБЛАСТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
НАРОДНО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО УЧЕТА

ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ В ЦИФРАХ.

ИЗДАНИЕ ЧЕЛЯБИНСКОГО ОБЛАСТНОГО УНХУ

ЧЕЛЯБИНСК

1934

Издание Челябинского Областного Управления
Народно-Хозяйственного Учета

Уполн. Свердловбллита № Т—5004.

Тираж 2000

г. Свердловск, тип. УНКВД по Свердл. обл. Зак. № 2951

ПРЕДИСЛОВИЕ

В настоящем сборнике, выпускаемом впервые Областным Управлением Народно Хоз. Учета, публикуются краткие цифровые материалы, характеризующие экономику и культуру организованной в начале 1934 года новой Челябинской области и отражающие огромные успехи социалистического строительства, достигнутые в развитии народного хозяйства и культуры области за ряд последних лет.

Публикуемые статистические материалы являются данными как самого Управления Народно-Хозяйственного Учета, так и ведомств. Показатели за годы первой пятилетки взяты из издания Свердловского ОБЛУНХУ „Основные итоги хозяйственного и культурного строительства по Челябинской Области за годы первой пятилетки“.

Сборник „Челябинская область в цифрах“ публикуется впервые в области в границах входивших в нее районов до последних решений партии и Правительства, и является работой сложной, как в отношении построения всей программы и отдельных таблиц, так и в части собирания самого цифрового материала, особенно при уточнении цифровых данных за предыдущие годы в отдельных отраслях народного хозяйства области.

Поэтому, Управление Народно-хозяйственного учета обращается с просьбой—отдельные, могущие быть, замечания по сборнику направлять в Управление Народно-Хозяйственного Учета с тем, чтобы при новом издании сборника по области в новых границах и новом территориальном делении внести возможные отдельные уточнения.

Материалы сборника готовились соответствующими отраслевыми секторами УНХУ под руководством следующих товарищей:

БЕЛЯЕВА Г. А. и ЗЮЗИНОЙ А. А.—Промышленность.
РЖАННИКОВА Д. И. и АЛЕКСИНА Л. А. Сельское хозяйство.

ПАНЫШИНА Г. А.—Труд.

ТЮЛЕНЕВА А. Я.—Жилищное строительство и коммунальное хозяйство.

ОСОКИНОЙ А. П.—Товарооборот, финансы и транспорт.

СПЕРАНСКОГО И. А.—Социально-культурное строительство.

РАЗДЕЛ—„Полезные ископаемые Челябинской области“ подготовлен инженером-геологом ЕРШОВЫМ В. А.

Программа сборника составлена т. КОТЕЛЬНИКОВЫМ Н. П.

Общая сводка материала принадлежит т. ПАВЛОВУ П. А.

Окончательная редакция—нижеподписавшемуся

Начальник Управления Народно-Хозяйственного Учета Челябинской области *Строковский.*

ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ

Основные виды полезных иско-

(A+B+C—промышленные и C₂—

Виды ископаемых	Основные месторождения
I. Минеральное топливо	
1. Бурый камен. уголь	Челяб. буро-угольн. бассейн
2. Кам. уголь и антрацит	Южно - Уральск. и Каменск. бассейны
II. Черные металлы	
1. Железные руды	
Всего по области	
В том числе:	а) Каменско - Синарский жел. руд. район
	б) Челябинский район (Поле-таевское месторождение) .
	в) Златоустовский район . .
	г) Бакальская группа
	д) Магнитогорский район . .
2. Титано-магнетиты	
Всего по области	

паемых Челябинской области

геологические запасы) на 1/1-34 г.

Запасы по области в тыс. тонн		Применение и промышленное значение
A+B+C	C ₂	
444873	1414416	Энергетическое топливо
350	251479	Т о ж е
		Получение чугуна, железа и стали
752597	787000	
81168	41956	
6330	—	
—	5290	
143558	14900	
488901	3800	
21406	15344	В металлургии и для изготовления титановых белил.

Таблица № 1 (продолжен.)

Виды ископаемых	Основные месторождения
3. Марганцевые руды	
Всего по области	
4. Хромовые руды	
Всего по области	
В том числе:	а) Карымкин лог
	б) Татищевское
	в) Гора Верблюжья (Полт. р-на)
III. Цветные металлы	
1. Медно-цинковые руды	
Всего по области	
В том числе:	а) Рудник им. Дзержинского .
	б) " им. Ворошилова .
	в) " им. Сталина (Кара- башского р-на)
2. Свинцовые руды	
Всего по области	

Запасы по области в тыс. тонн		Применение и промышленное значение
A+B+C	C ₂	
25	—	Для получ. марганцевистых сталей
268,88	72,6	В химич. промышленности (хром- пик); в металлургии—для ферро- хрома и хромовых сталей и сплавов.
5,17	—	
85,5	—	
173,85	—	
11399	7097	<i>Медь</i> —в электротехнике, химическ. промышленности, машиностро- ении и металлургии.
1495	1830	<i>Цинк</i> —металлические сплавы с медью (латунь); цинков. белила
5369	1276	
2654	1052	
192	500	Получение металлич. свинца, сурика, свинцовых белил, глазурей, ти- пографского шрифта, дроби.

Виды ископаемых	Основные месторождения
3. Никелевые руды	
Всего по области	Уфалейский район
4. Руды аллюм. (бокситы)	
Всего по области	
В том числе:	а) Каменск. р-на (Колчеданское, Соколовское и др.)
IV. Редкие элементы	
1. Бериллий	Кочкарь и Ильменские горы .
2. Церий	" " "
3. Торий	" " "
4. Необий	Ильменские горы
5. Тантал	" "
6. Вольфрам	р. Гумбейка, Челяб. (Шершни) Баевка
7. Молибден	Ильменские горы
8. Кобальт	Железные рудники Уфалейского и Кыштымского р-на

Запасы по области в тыс. тонн		Применение и промышленное значение
A+B+C	C ₂	
1430	—	Получение металлич. никеля, никелевые стали для железных мостов и броневых плит.
1965	817	Получение металлич. алюминия, легких сплавов (дюралюминий) огнеупоров и абразивных материалов.
4965	817	
—	—	Для приготовления сверхлегких и твердых сплавов.
—	—	Для изготовл. перофорных сплавов, газокалильных сеток; в медицине и химическ. технологии
—	—	Радиотехника и рентгенотехника.
—	—	То же
—	—	Для изготовл. сверхтвердых сплавов и инструментальной стали; в электроламповой пром-сти.
—	—	Молибденовая сталь для получения специальн. сверхтвердых сплавов и магнитных сталей.

Виды ископаемых	Основные месторождения
9. Селен	В медно-цинк. руд. Карабаша
10. Теллур	" " " " "
11. Сера	" " " "
12. Кадмий	Совместно с цинков. рудами
V. Огнеупорные материалы	
1. Глины	
Всего по области	
В том числе:	а) Каменский район
	б) Троицкий район (Берлинское месторождение) . . .
	в) Н.-Увельский район
	г) Нагайбакский район . . .
2. Кварциты	
Всего по области	
В том числе:	а) Саткинский район
	б) Катав-Ивановский район .

Запасы по области в тыс. тонн		Применение и промышленное значение
A+B+C	C ₂	
—	—	В стекловарении для обесцвечивания стекла.
—	—	Радиотехника (телевидение).
—	—	Для изготовления серной кислоты.
—	—	В сплавах с цветными металлами; фотографии; медицине.
		Производство огнеупоров.
99123,83	62949	
6273	—	
24235	62949	
6164	—	
26532	—	
		Производство огнеупоров.
37605,8	246930	
—	235000	
26896	—	

Виды ископаемых	Основные месторождения
3. Кизаниты	в) Златоустовский район . .
Всего по области	г) Челябинский район (Смолинское месторождение) .
В том числе:	Кочкарский район:
	а) Михайловское месторожд.
	б) Светленское "
	в) Борисовское "
4. Тальковый камень	
Всего по области	
В том числе:	а) Сыроستانское месторожден. (Златоустовского р-на) . .
	б) Черниговское месторождение (Магнитогорского р-на)
5. Магнезит	
Всего по области	
В том числе:	Саткинский район

Запасы по области в тыс. тонн		Применение и промышленное значение
A+B+C	C ₂	
5730	—	Производство огнеупоров.
около	5000	
713,6	2080	
488	600	Производство огнеупорн. кирпича.
60	1400	
108	80	
54038	4118	Для футеровки металлургическ. печей; изготовление магнезитов, кирпичей и магнезимального цемента—сореля.
49800	—	
4238	—	
138,59	5,51	
138,59	5,51	

Виды ископаемых	Основные месторождения	Запасы по области в тыс. тонн		Применение и промышленное значение
		A+B+C	C ₂	
VI. Формовочн. пески				Приготовление литейных опок.
Всего по области (в тыс. куб. мтр.)		55256	—	
В том числе:	а) Пещерный лог (Магнитогорского р-на)	1891	—	
	б) Кординское (Каменск. р-на)	4660	—	
	в) Байновское (Каменск. р-на)	892	—	
	г) Кыштымское (Кышт. р-на)	3015	—	
	д) Чуриловское (Челяб. р-на)	3642	—	
	е) Фотеевское (Челяб. р-на) .	14135	—	
	ж) Помологское (Челяб. р-на)	20476	—	
VII. Флюсовые материалы				
1. Известняки				В металлургии — для ошлакования пустой породы в руде.
Всего по области		244545	29100	
В том числе:	а) Бараба (Каменск. р-на) . .	11276	—	
	б) Сугомакское (Кышт. р-на)	875	—	

Таблица № 1 (продолжен.)

Виды ископаемых	Основные месторождения
	в) 2-е Кыштымск. (Кышт. р-на)
	г) Смолинское (Челяб. р-на)
	д) Федоровское (Челяб. р-на)
	е) Тургорск. (Златоуст. р-на)
	ж) Агановское (Магнит. р-на)
2. Доломиты	
Всего по области	
В том числе:	а) Саткинский район
	б) Магнитогорский район . .
УШ. Абразивные материалы	
1. Наждак	
Всего по области	
В том числе:	а) Теченское (Кышт. р-на) . .
	б) Кызылташское (Кышт. р-на)
	в) Иртышское (Кышт. р-на) .

Запасы по области в тыс. тонн		Применение и промышленное значение
A+B+C	C ₂	
2500	—	В металлургии—в качестве флюса для целей футировки основных печей.
48727	—	
13530	8000	
2200	20000	
82948	—	
7112	4070	Производство шлифовальн. кругов.
2500	3750	
2630	—	
154,84	—	
9,00	—	
79,89	—	
43,00	—	

Виды ископаемых	Основные месторождения
2. Корунд	
Всего по области	
В том числе:	а) Кызылташское (Кышт. р-на)
	б) Иртяшское "
	в) Борзовское "
3. Гранат	
Всего по области	
В том числе:	а) Исылское (Златоуст. р-на)
IX. Разное минеральное сырье	
1. Асбест	
Всего по области	
В том числе:	Таловское (Златоуст. р-на) . .
2. Тальк	
Всего по области	
В том числе:	а) Андрее-Ивановское

Запасы по области в тыс. тонн		Применение и промышленное значение
A+B+C	C ₂	
		Производство шлифовальн. кругов.
23,51	—	
8,34	—	
10,72	—	
3,60	—	
не выявлены		Производство шлифовальн. порошк. и „шкурки“.
122	—	
не выявлены		
100	—	
12	66	В бумажном, резиновом производ- ствах; при изготовлении непро- мокаемых тканей, изготовлении пудр, паст, красок.
2	4	

Виды ископаемых	Основные месторождения
3. Барит	б) Лиственное
Всего по области	в) Миасское (Златоуст. р-на)
В том числе:	а) Медведевское (Злат. р-на)
	б) Кыштымско - Кузжигинск. (Кыштымск. р-на)
4. Слюда (биотит)	
" (вермикулит)	
Всего по области	
В том числе:	Булдымское (В.-Уральск. р-на)
5. Графит	
Всего по области	
В том числе:	Полтавское месторождение . .
6. Мышьяк	
Всего по области	
В том числе:	а) Кочкарский район
	б) Шершни (Челяб. р-на) . . .

Запасы по области в тыс. тонн		Применение и промышленное значение
A+B+C	C ₂	
4,6	6	Производство белил (литопон), гла- зурей, химических реактивов.
0,4	—	
1319	1,6	
1126	—	Изоляция в электротехнике.
113	—	
биотит	104	
вермик.	125	Графитовые тигели для плавки ме- таллов, графит. смазка, элект- роды.
54	1370	
54	1370	
—	—	Производство мышьяка для меди- цины, сель.-хоз. нужд. При производстве дрови и красок.
—	—	
—	—	

Виды ископаемых	Основные месторождения
7. Полевой шпат	
Всего по области	
В том числе:	а) г. Кобелева (Каслинск. р.)
	б) г. Караваи
	в) Курочкин лог
8. Нефелин	
Всего по области	
В том числе:	Курочкин лог
9. Пегматит	
Всего по области	
В том числе:	а) Черкасульское
	б) Баранцоу
10. Каолин	
Всего по области	
В том числе:	а) Кыштымский район
	б) Дмитриевская площ.

Запасы по области в тыс. тонн		Применение и промышленное значение
A+B+C	C ₂	
104,45	—	В керамическом производстве (производство фарфора, фаянса).
60,69	—	
8,82	—	
34,65	—	
4,39	—	Применяется как составная часть в сырой фарфоровой массе в качестве плавня; облицовочный камень.
4,39	—	
431,46	250000	
10,84	250000	
384,25	—	Фарфоровое и фаянсовое производство; огнеупоры.
28632	78	
1396	—	
5336	—	

Виды ископаемых	Основные месторождения
	в) Чебаркульское-Симоновск. (Бишкильск. р-на)
	г) Першинское (Челяб. р-на) .
	д) Еленинское (Полтавск. р-на)
	е) Чикманкульское
Х. Строительные материалы	
1. Известняки	
Всего по области	
В том числе:	а) Саткинский район
2. Мергель	
Всего по области	
В том числе:	а) Катав-Ивановский район .
	б) г. Груздовник (К.-Иван. р-на)
3. Цементные глины	
Всего по области	
В том числе:	а) Челябинский район

Запасы по области в тыс. тонн		Применение и промышленное значение
A+B+C	C ₂	
1355	—	
2312	—	
4059	—	
10385	—	
		Производство извести и цементов.
36100	—	
35000	—	
		Производство цементов.
244324	4800	
107500	—	
135000	—	
		Производство цементов.
14400	—	
14400	—	

Виды ископаемых	Основные месторождения
4. Кровельные сланцы (в куб. мтр.)	
Всего по области	
В том числе:	а) Атлянское (Златоуст. р-на)
5. Мрамор	
Всего по области	
В том числе:	а) Уфалейский район
	б) Прохоро-Баландинское (Челябинск. р-на)
	в) Коедгинское (Бишк. р-на) .
6. Гипс	
Всего по области	
В том числе:	а) Магнитогорский район . .
7. Трепел	
Всего по области	
В том числе:	а) Троицкий район
	б) Катайский „
	в) Шадринский район
	г) Потанинское (Челяб. р-на) .

Запасы по области в тыс. тонн		Применение и промышленное значение
A+B+C	C ₂	
запасы не	выясн.	
14501100	--	Производство плиток для крыш и грифельных досок.
288743	2810	Производство досок для распределительных щитов (в электротехнике), подоконников, ступеней лестниц; облицовочн. материал.
1043	2810	
28600	—	
259100	—	Производство алебастра для лепного и штукатурн. дела; в медицине
4445	880	
4217	—	Для изготовления легкого и пористого строительного кирпича, для теплоизоляции и холодных бетонов.
9909	69704	
9909	4200	
—	4500	
—	5004	
--	56000	

ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ

Электрификация Челябинской области

Типы установок	Мощность (тыс. квт.) на конец года			Выработка электроэнергии (мл. квт. час.)		
	1932 г.	1933 г.	1934 г.	1932 г.	1933 г.	1934 г. (Ожидаем. выпуск)
Всего	201,9	276,5	279,5	526,4	702,5	951,6
В т. ч.:						
ЧГРЭС № 1	99,0	121,0	124,0	345,2	493,6	650,0
Магнитогорская ЦЭС	54,2	98,0	98,0	99,3	121,0	180,0
Фабрично-заводск. станц. и установ.	45,5	55,0	55,0	77,3	82,7	116,4
Электростанции общего пользо- вания	3,1	2,5	2,5	4,5	5,2	(5,2)

Производственные основные фонды крупной промышленности 4-х Наркоматов и Ком. Загот. СНК.

(в мил. руб.)

Отрасли промышленности	На 1/X 1928 г.	На 1/I 1933 г.	На 1/I 1934 г.	1/I—34 г. в % к 1/I—33 г.	Рост фондов на 1/I—34 г. по сравнению с 1/X—28 г.
Вся крупная промышленность	112,6	514,2	1001,4	—	в 9 раз
(б/данных по маслоделию и военно-мясной пром-сти)					
Тоже включая маслоделие и военно-мясную	н. св.	526,2	1016,8	193,2	—
в том числе:					
<i>И. Н. К. Т. П.</i>	84,4	472,4	941,5	199,1	в 11 раз
в том числе:					
Электростан. (ЧГРЭС № 1)	—	28,0	49,5	176,7	—
Каменноугольная	4,3	20,4	27,6	135,5	в 6 раз
Черная металлургия ¹⁾	29,5	233,7	420,3	179,8	в 14 раз
в том числе:					
Магнитогорский комбинат	—	175,2	349,0	199,2	—

¹⁾ Магнитогорский Комбинат целиком включен в черную металлургию.

Таблица № 2 (продолжен.)

Отрасли промыш- ленности	На 1/X 1928 г.	На 1/I 1933 г.	На 1/I 1934 г.	1/I—34 г. в % к 1/I—33 г.	Рост фондов на 1/I—34 г. по сравнению с 1/X—28 г.
Цветная металлург. ²⁾	10,3	22,9	37,6	164,1	в 4 раза
Железородная . . .	4,1	17,3	21,1	121,7	в 5 раз
Машиностроение и метизы	28,0	83,7	297,2	354,8	в 11 раз
в том числе:					
Тракторный завод .	—	6,8	199,9	—	—
II. Н. К. Л. П. . . .	4,5	8,8	9,7	109,5	в 2 раза
в том числе:					
Кожевенная	1,8	4,0	4,2	106,0	в 2 раза
III. НКЛес	1,1	4,9	19,7	397,4	в 18 раз
в том числе:					
Лесохимическая . .	—	2,3	16,9	720,8	—
IV. НКСнаб	9,0	14,0	16,2	—	в 1,8 р.
(без данных по мас- лоделию и военно- мясной пром-сти)					

²⁾ С меднорудной.

Таблица № 2 (окончан.)

Отрасли промышленности	На 1/X 1928 г.	На 1/I 1933 г.	На 1/I 1934 г.	1/I—34 г. в % к 1/I 1933 г.	Рост фондов на 1/I—34 г. по сравнению с 1/X—28 г.
Тоже включая масло- делие и военно- мясную	н. св.	26,0	31,6	121,5	—
в том числе:					
Дрожжевая	0,3	0,4	1,3 ³⁾	316,8	в 4 раза
Пивоваренная и б/ал- когольная	1,6	1,9	2,9	101,9	в 1,2 р.
Винокуренная	4,1	5,5	6,3	114,6	в 1,5 р.
Спиртоводочная . . .	3,0	3,8	4,0	105,1	в 1,3 р.
Ком. Загот. СНК— мукомольн.-крупян.	13,6	14,1	14,3	101,1	в 1,05 р.

3) Включен Челяб. завод б/алкогольных напитков.

Капиталовложения в промышленность 4-х Наркоматов и Ком. Заг. СНК Челябинской области

(в мил. руб.)

Наименование Наркоматов и отраслей промышленности	1928/29 г.	1931 г.	1932 г.	Всего за первую пятилетку	1933 г.
Всего	39,8	381,0	530,3	1122,1	510,8
в том числе:					
I. НКТП	33,4	366,1	512,2	1075,9	496,6
в том числе:					
1. Электростроительство	7,3	22,4	19,1	63,7	11,8
2. Каменноугольная	1,8	18,5	28,4	57,5	17,8
3. Черная металлургия	9,9	229,0	318,4	642,1	281,2
4. Цветн. металлургия	3,0	12,6	23,0	45,0	18,8
5. Железородная	1,0	6,8	12,2	24,5	9,7
6. Машиностроение и метизы	4,8	55,1	90,6	181,6	121,2
7. Огнеупорная	2,1	7,6	10,6	24,8	9,5
II. НКЛП	0,8	1,4	1,5	5,4	1,3
III. НКЛес	—	6,9	7,2	14,3	3,9
IV. НКСнаб и Ком. Заг. СНК	5,6	6,6	9,4	26,5	9,0

Капиталовложения в промышленность НКТП по видам строительства и назначению за 1933 год

(в мил. руб.)

Наименование отраслей	1933 год					
	Всего капиталовлож.	В том числе:				
		Чистое стр-во	Монтаж и оборудование	Жилищное стр-во	Коммун. стр-во	Соц. культур. стр-во
Всего по НКТП	496,6	299,5	141,3	53,5	19,4	7,1
в том числе:						
1. Электростроительство	11,8	3,5	7,2	0,3	0,1	0,2
2. Каменноугольная промышленность ¹⁾	17,8	13,7	2,4	3,9	—	0,9
3. Черная металлургия	281,2	190,6	67,3	26,4	12,8	3,8
4. Цветная металлургия	18,8	8,3	8,2	1,5	0,3	—
5. Железорудная промышленность	9,7	5,0	3,2	2,8	0,1	0,1
6. Машиностроение и метизы	121,2	58,2	46,9	13,7	5,9	1,8
7. Огнеупорная промышленность	9,5	6,8	2,3	1,4	0,1	—

Примечание: 1) По каменноугольной промышленности и Наркомтяжпрому в целом по графам с 3 по 7-ю данные показаны без Полтаво-Брединских копей.

Новые и реконструируемые крупнейшие пред

приятия промышленности Челябинской области

На 1-е октября 1934 г.

Наименование предприятий и новостроек с указанием местонахождения	Год начала строительства	Полная проектная мощность	Сметная стоимость в мил. руб.
<i>Электро-строительство</i>			
Челяб. ГРЭС № 1 г. Челябинск	1927	150 т. квт	62,1
Челяб. ГРЭС № 2—г. Челябинск	1931	400 т. квт.	192,9
Магнитогорск. ЦЭС г. Магнитогорск	1930	248 т. квт.	83,8
ТЭЦ. Аллюминьстроя г. Каменск (первая очередь)	1934	125 т. квт.	50,0
<i>Каменноугольная</i>			
Трест Челябинуголь	—	—	—
Шахта № 4/6 г. Копейск	1930	уголь 750 т. тн в год	8,2
Шахта № 7/8 г. Копейск	1930	„ 600 „	5,4
Шахта № 22 г. Копейск	1930	„ 750 „	9,1
Шахта № 16 г. Копейск	1930	„ 200 „	1,7

Г о д ы		По введенным в эксплуатацию		
Полное окончание стро-ва	Частич. ввод в эксплуатац.	Число произ-водств. работ. средн за 33 г.	Стоимость ос-новных фонд. на 1/1-34 г. м. р.	Выпуск продукции в 1933 и 1934 г.
1935	1930	1088	49,5	
1939	1937	—	—	
1937	1931	779	53,3	
1937	1937	—	—	
—	—	7824	27,6	
1935	1935	—	—	
1935	1935	—	—	
1937	1936	—	—	
1933	1933	—	—	

Таблица № 4 (продолжен.)

Наименование предприятий и новостроек с указанием местонахождения	Год начала строительства	Полная проектная мощность	Сметная стоимость в мил. руб.
Шахта № 205 г. Копейск .	1931	уголь 230 т. тн в год	2,3
Шахта № 23 г. Копейск .	1931	„ 150 „	1,4
Шахта № 201 г. Копейск .	1931	„ 200 „	1,7
Шахта № 202 г. Копейск .	1931	„ 200 „	1,5
Шахта № 203 г. Копейск .	1931	„ 150 „	1,8
Шахта № 204 г. Копейск .	1931	„ 230 „	2,0
Разрез № 1 рабочего поселка Коркино	1932	„ 300 „	6,7
Южный разр.—Еманжелин.	1933	„ 150 „	8,5
Северн. „	1931	„ 300 „	7,2
<i>Черная металлургия</i>			
Магнитогорск. з-д г. Магнитогорск	1929	чугун 3200 т. тн сталь 3120 „ прокат 2480 „ кокс 3232 „ руда 8000 „	1881,2

Г о д ы		По введенным в эксплуатацию		Выпуск продукции в 1933 и 1934 г.
Полное окончание строительства	Частич. ввод в эксплуатац.	Число производств. работ. средн. за 33 г.	Стоимость осн. нов. фонд. на 1/1-34 г. м. р.	
1932	1932	—	—	В 1933 г.—1587 т. т
1932	1932	—	—	
1934	1933	—	—	
1934	1934	—	—	
1933	1932	—	—	
1932	1932	—	—	
1934	1934	—	—	
1934	1934	—	—	
1933	1933	—	—	
1937	1932	6349	253,4	
				1933 г.— 538,2 тыс. тонн
				„ — 85,2 „ „
				„ — 57,8 „ „
				1933 г.— 643,4 „ „
				„ — 2033,2 „ „

Таблица № 4 (продолжен.)

Наименование предприятий и новостроек с указанием местонахождения	Год начала строительства	Полная проектная мощность	Сметная стоимость в мил. руб.
Златоустовский метал. з—д г. Златоуст (Реконструкция завода)	1930	чугун 88 т. тн сталь 215. " прокат 203 "	160,4
Чел. Электро-Метал. Комб. г. Челябинск	1929	ферроспл. 30 т. тн электроды 6,5 " чуг. литье 3,5 "	1112,8
Синарский Метал. завод г. Каменск	1931	трубы 120 т. тн фас. литье 22 "	81,0
Бакалстальстрой г. Челябинск	1932	чугун 1200 т. тн сталь 1700 " прокат 800 .	822,0
Ашинский Метал. завод гор. Аша (Реконструкция завода)	1927	чуг. перед. 75 т. тн слитки качеств. стали 90 т. тн	23,0
<i>Цветная металлургия</i>			
Уфалейск. Никкелевый зав. Раб. пос. В. Уфалей	1931	никель 3 т. тн	33,7
Уралаллюминийстрой г. Каменск	1933	аллюмин. 25 т. тн глинозема 70 "	285,2

Г о д ы		По введенным в эксплуатацию			Выпуск продукции в 1933 и 1934 г.
Полное окончание стро-ва	Частич. ввод в эксплуатац.	Число произ-водств. работ. средн. за 33 г.	Стоимость ос-новных фонд. на 1/1-34 г. м. р		
1937	—	5635	30,5	1933 г.— 77 тыс. тонн " — 94,3 " " " — 56,0 " "	
1935	1931	839	7,0	1933 г.— 19,7 тыс. тонн	
1936	1934	—	—	—	
1940	1937	—	—	—	
1936	—	1620	13,4	1933 г.— 31,9 тыс. тонн " — 52,9 " "	
1938	1934	144	8,1	1933 г.—нет, 1934 г.—за 10 ме- сяцев 697 тонн.	
1937	1936	—	—	—	

Наименование предприятий и новостроек с указанием местонахождения	Год начала строительства	Полная проектная мощность	Сметная стоимость в мил. руб.
Челябцинкострой гор. Челябинск	1930	цинк 20 т. тн окиси цинк. 5 " серн. кисл. 80 "	32,1
Карабаш. Медеплавильный завод г. Карабаш (реконструкция)	—	медн. концентрат. 85 т. тн. медь черн. 19 "	32,0
Кыштым. Электролит. завод г. Кыштым	1931	медь электролитн. 14 т тн огн. кирп. 20 "	4,0
<i>Машиностроение</i>			
Челяб. Тракт. зав. г. Челябинск	1929	гусен. тракторы 60 силън. 40 т. шт.	346,0
Паровозо - Электровозный вагон. ремонтный завод г. Каменск	1933	паровозов 720 шт. электров. 270 шт. тепловозов 90 шт. пасс. ваг. 2-х осн. исчислен. 2000 шт. тоже товарн. вагон 16000 шт. поковки 10000 тн литья чугу. 12000 " " медн. 1000 "	240,0

Г о д ы		По введенным в эксплуатацию		Выпуск продукции в 1933 и 1934 г.
Полное окончание строительства	Частич. ввод. в эксплуатац.	Число производств. работ. средн. за 33 г.	Стоимость осн. новов. фонд. на 1/1-34 г. м. р.	
1935	1935	—	—	—
—	—	1419	14,6	1933 г.—5008 т. " —7050 тн.
1934	1933	670	3,9	" — 13 т. т. " — 7,4 " "
1937	1933	9088	199,9	За 1933 г.—1650 шт., за 10 месяцев 1934 год 7702 шт.
1938	1936	—	—	—

Таблица № 4 (продолжен.)

Наименование предприятий и новостроек с указанием местонахождения	Год начала строительства	Полная проектная мощность	Сметная стоимость в мил. руб.
Челябинск. Плужный завод г. Челябинск (реконструкция)	1930	трактор. плуги— 25000 шт. конные плуги— 10000 шт. культиваторы — 2000 шт. запчасти к машинам на 2,5 м. руб.	9,2
Златоуст. Инструм. завод г. Златоуст	1933	инструменты на сумму 79113 т. р.	55,0
Челяб. Абразивный завод г. Челябинск	1930	абразив. круги— 11400 тн	54,2
Усть-Катав. Вагоностроит. завод Рабоч. пос. Усть-Катав. (реконструкция)	—	платформы с руч. тормозом и без ручн. тормоза	—
Кыштымск. Механ. завод г. Кыштым (реконструкция)	—	котельные издел.	—
Автогенный завод г. Челябинск	—	кислород в баллон.	—

Г о д ы		По введенным в эксплуатацию			Выпуск продукции в 1933 и 1934 г.
Полное окончание стро-ва	Частич. ввод в эксплуатац.	Число произ-водств. рабоч. средн. за 33 г.	Стоимость ос-новых фонд. на 1/34 г. м. р.		
1937	—	1837	6,4	1933 г. пл. К—412 - 7572 шт. 1933 г. пл. Кейс 2096 шт. " " Znb - 26091 " " культиваторы - 522 шт. —	
1937	—	7431	28,9	1933 г. вал. прод. 36,1 м. р.	
1937	1933	519	12,0	1933 г.—вал. прод. 2,2 м. р.	
1931	—	2160	7,5	1933 г. вал. прод. 10,0 м. р.	
1930	—	1100	6,0	За 1933 г. вал. прод. 3,1 м. р.	
1932	—	77	0,8	За 1933 г.—346,3 т. кб. м.	

Таблица № 4 (продолжен.)

Наименование предприятий и новостроек с указанием местонахождения	Год начала строительства	Полная проектная мощность	Сметная стоимость в мил. руб.
<i>Железородная</i>			
Бакальское Рудоуправлен. ст. Бакал Саткинский р-он (реконстр. и расширен.)	1929	желез. руда — 4200 тыс. тн.	88,2
Кусинский Титано-Магнетитов. рудник (первая очередь) Златоуст. район	1932	добыча титано-магнет. руды — 450 т. тн.	47,3
Камен. Синарск. рудники г. Каменск	—	—	—
<i>Огнеупоры</i>			
Саткинский з-д Магнезит раб. п. Сатка	1928	порошок магнезит. металлург. — 160 т. тн. кирпич магнезитовый — 110 т. тн.	90,3
<i>Нерудодобываемые и строительные материалы</i>			
Графито-корунд. комбинат г. Кыштым	1930	корунд — 3,5 т. т. графит — 3,0 т. т.	6,1
Камышловский Диатомит. Комбинат г. Камышлов	1929	кирпич треноловый 90 мил. шт.	11,3

Г о д ы		По введенным в эксплуатацию			
Полное окончание строительства	Частич. ввод в эксплуатац.	Число производств, работ. средн. за 33 г.	Стоимость осн. нов. фонд. на 1/1-34 г. м. р.	Выпуск продукции в 1933 и 1934 г.	
1937	—	2361	17,4	За 1933 г. — 650,4 т. т.	
1937	1935	—	—	—	
—	1928	828	3,7	За 1933 г. — 109,7 т. т.	
1937	1928	2708	32,3	За 1933 — 86,5 т. т. За 1933 — 47,0 т. т.	
1934	1931	282	4,0	За 1933 г. — 2594 т. За 1933 г. — 2847 т.	
1936	1930	1820	6,0	За 1933 г. — 21,5 мил. шт.	

Таблица № 4 (продолжен.)

Наименование предприятий и новостроек с указанием местонахождения	Год начала строительства	Полная проектная мощность	Сметная стоимость в мил. руб.
Потанинск. Кирпич. з—д № 1 (Ю. У. ж. д.) Раз'езд Потанино	1929	кирпич трепел. 90 мил. шт.	11,9
Потанинский Кирп. з—д № 2 (территория ЧТЗ) г. Челябинск	1929	кирпич трепел. 45 мил. шт.	4,7
Челябинск. Кирпичн. з—д „Строитель“ г. Челябинск	1928	Строит. красный кирпич 22 мил. шт.	5,9
<i>Пищевая и мыловаренная промышленность</i>			
Челяб. Макаaronная ф-ка г. Челябинск	1932	макарон., вермишель, лапша—17,3 тыс. тонн.	4,2
Ялуторовский з—д сухого молока г. Ялуторовск . .	1933	переработка 5 т. тонн молока на сухое молоко	2,9
Троицкий Маргариновый завод г. Троицк	1930	маргарин—20 т. в одну смену	3,7

Г о д ы		По введенным в эксплуатацию			Выпуск продукции в 1933 и 1934 г.
Полное окончание стро-ва	Частич. ввод в эксплуатац.	Число произ-водств, работ. средн. за 33 г.	Стоимость ос-новных фонд. на 1/1-34 г. м. р.		
1937	1931	403	5,0	За 1933 г. — 19,9	„ „
1934	1931	142	4,3	За 1933 г. — 4,1	„ „
1934	1931	311	3,1	За 1933 г. — 7,0	„ „
1936	1936	—	—	—	—
1934	1934	—	—	—	—
1935	1934	—	—	—	—

Наименование предприятий и новостроек с указанием местонахождения	Год начала строительства	Полная проектная мощность	Сметная стоимость в мил. руб.
Мыло-гидрозавод г. Троицк	1932	мыло хозяйствен. 20 т. тонн. саломасса 13 т. тонн в год.	6,4
Просообдирочный завод г. Челябинск	1932	50 тонн в сутки	1,4
Челяб. завод б/алкогольн. напитков г. Челябинск .	1931	б/алкаг. напитки 50 тыс. гл. в год	0,4
Магнезит. завод б/алкагол. напитков г. Магнитогорск	1932	б/алкаг. напитки 50 тыс. гл. в год	1,2
Магнитогор. мелькомбинат г. Магнитогорск	1932	мука 100 тонн в сутки	4,2
Магнитогор. холодильник г. Магнитогорск	1933	1300 тн. единовр. вместим.	3,2
Магнитогорск. хлебозавод г. Магнитогорск	1933	Хлеб 90 тонн в сутки	3,0
Челябинск. молочный завод г. Челябинск	1932	Переработка мо- лока 50 тонн в смену	3,1

Г о д ы		По введенным в эксплуатацию		
Полное окон- чание стро-ва	Частич. ввод в эксплуатац.	Число произ- водств. рабоч. средн. за 33 г.	Стоимость ос- новных фонд на 1/1-31 г. м. р.	Выпуск продукции в 1933 и 1934 г.
1936	1935	—	—	—
1935	1934	—	—	—
1934	1933	2	0,8	За 9 мес. 1934 г.—20 т. гл.
1935	1935	—	—	—
1935	1935	—	—	—
1935	1935	—	—	—
1935	1935	—	—	—

Валовая продукция крупной промышленности 4-х Наркоматов и КОМЗАГОТ СНК

(в отн. ценах 1926/27 г.г. в мил. руб.)

Отрасли промышлен- ности	1927/28 г.	1928/29 г.	1932 г.	1933 г.	1934 г. (ожидаем. выпуск)
Вся крупная про- мышленность . . .	163,5	213,3	380,8	516,4	776,7
в том числе:					
I. НКТП	99,8	134,3	275,1	395,3	636,4
в том числе:					
1. Электростанции ¹⁾ .	—	—	23,4	35,2	47,0
2. Каменноугольная .	3,1	3,6	7,1	11,3	14,8
3. Коксо-химическая .	—	—	6,8	16,4	36,5
4. Черная металлур- гия ²⁾	27,5	31,7	80,5	105,5	161,9
в том числе:					
Магнитогорский з-д .	—	—	29,4	44,3	89,4
5. Цветная металлур- гия ³⁾	20,7	26,8	36,3	33,0	38,1
6. Железорудная . .	1,9	2,9	13,0	17,9	23,5

1) Включительно ЧГРЭС № 1 и Магнит. ЦЭС.

2) С огнеупорной промышленностью.

3) С медно-рудной и огнеупорной.

Таблица № 5 (окончан.)

Отрасли промышлен- ности	1927/28 г.	1928/29 г.	1932 г.	1933 г.	1934 г. (ожидаем. выпуск)
в том числе:					
Магнитогорский К-т	—	—	7,6	11,9	17,3
7. Машиностроение и метизы	40,0	58,7	80,3	139,1	274,4
в том числе:					
Тракторный з-д	—	—	4,1	47,4	165,8
8. Цементная	1,2	1,4	1,5	1,5	1,9
II. НКЛП	11,1	13,6	16,6	14,6	15,5
III. НКЛес⁴⁾	1,3	1,5	6,6	8,2	9,1
в том числе:					
1. Лесохимическая . . .	—	—	2,5	4,7	6,0
IV. НКСнаб	20,0	26,5	50,6	55,4	67,2
в том числе:					
1. Мясоконсервная . . .	2,6	3,6	10,4	10,0	16,5
2. Пивоваренная и б/алкогольная	1,4	1,7	2,0	2,2	2,3
Комзагот С. Н. К. . . .	—	—	—	—	—
Мукомольно - крупян.	31,3	37,4	31,9	42,9	48,5

⁴⁾ Без лесозаготовок.

Темпы роста валовой продукции важнейших отраслей крупной промышленности 4-х Наркоматов и КОМЗАГОТ СНК

(в неизмен. ценах 1927/28 г.)

Отрасли промышленности	В % к 1927/28 г.		
	1932 г.	1933 г.	1934 г.
Вся крупная промышленность	232,9	315,8	475,0
I. НКТП	275,8	396,1	в 6 раз
1. Электростанции ¹⁾	—	150,4	200,8
2. Каменноугольная	229,0	364,5	477,4
3. Коксохимическая ¹⁾	—	241,1	в 5 раз
4. Черная металлургия	292,7	383,6	в 6 раз
5. Цветная металлургия	175,3	159,4	184,0
6. Железородная	в 7 раз	в 9 раз	в 12 раз
7. Машиностроение и метизы	200,7	347,7	в 7 раз
8. Цементная	125,0	125,0	158,3
II. НКЛП	149,5	131,5	139,6
III. НКЛес	в 5 раз	в 6 раз	в 7 раз
1. Лесохимическая ¹⁾	—	188,0	240,0
IV. НКСнаб	253,0	277,0	336,0
1. Мясоконсервная	400,0	384,6	в 6 раз
2. Пивоваренная и б/алкогольная	142,8	157,1	164,3
Ком. Загот. СНК	—	—	—
Мукомольно-крупяная	101,9	137,1	155,0

¹⁾ % исчислен к 1932 году.

Удельный вес валовой продукции отдельных отраслей промышленности 4-х Наркоматов и КомЗагСНК

(в % %)

Отрасли промышленности	1927/28 г.	1932 г.	1933 г.	1934 г.
Вся крупная пром-сть	100,0	100,0	100,0	100,0
В том числе:				
I. НКТП	61,0	72,2	77,6	81,9
1. Электростанции	—	6,1	6,8	6,1
2. Каменноугольная	1,9	1,9	2,2	1,9
3. Коксо-химическая	—	1,8	3,2	4,7
4. Черная металлургия	16,8	21,1	20,4	20,8
5. Цветная металлургия	12,7	9,5	6,4	4,9
6. Железорудная	1,2	3,4	3,5	3,0
7. Машиностр. и метизы	24,5	21,1	26,9	35,3
8. Цементная	0,7	0,4	0,3	0,2
II. НКЛП	6,8	4,4	2,8	2,0
III. НКЛес	0,8	1,7	1,6	1,2
В том числе:				
1. Лесохимическая	—	0,7	0,9	0,8
IV. НКСнаб	12,2	13,3	10,7	8,7
В том числе:				
1. Мясоконсервная	1,6	2,7	1,9	2,1
2. Пивоварен. и б/алкогол.	0,9	0,5	0,4	0,3
КомЗаготСНК—мукомольн.-крупная	19,2	8,4	8,3	6,2

Выпуск важнейших видов продукции крупной промышленности

(в натуральном выражении)

Виды продукции	Единица измерения	1927/28 г.	1928/29 г.	1932 г.	1933 г.	1934 г. (ожд. вып.)
1. Электроэнергия .	м. кв. ч.	71,7	103,6	526,4	702,5	951,6
2. Каменный уголь	тыс. тн.	485	547	1089	1587	2100
3. Кокс	"	—	—	310	643	1519
4. Железная руда .	"	326	459	2032	2794	4148
в т. ч. Магнит. К-т	"	—	—	1213	2033	3300
5. Чугун	"	144	175	542	773	1414
в т. ч. Магнит. К-т	"	—	—	327	538	1158
6. Сталь	"	160	190	176	268	639
в т. ч. Магнит. К-т	"	—	—	—	85	425
7. Прокат	"	122	132	101	153	319
в т. ч. Магнит. К-т	"	—	—	—	57,8	201
8. Ферросплавы . .	"	—	—	16	20	24
9. Медный колчедан	"	268	312	289	277	499

Таблица № 8 (окончан.)

Виды продукции	Единица измерения	1927/28 г.	1928/29 г.	1932 г.	1933 г.	1934 г. (ожд. вып.)
10. Медь черновая .	тыс. тн.	7,6	9,1	8,6	7,1	10,5
11. Медь электролит.	„	10,8	11,6	12,2	13,0	13,8
12. Никкель	тонн	—	—	1,3	—	800
13. Тракт.—Сталинец 60 НР	шт.	—	—	24	1650	10000
14. Магnezит	тыс. тн.	57	86	124	146	163
15. Цемент	„	28	32	44	46	68
16. Огнеупоры	„	10	12	45	43	53
17. Кирпич строит. ¹⁾	м. шт.	—	2	65	53	71
18. Стекло оконное .	тыс. ящ.	114	134	85	118	150

¹⁾ Не включены подсобные предприятия стр-в НКТП.

Темпы роста важнейших видов продукции крупной промышленности

(в натуральном выражении)

Виды продукции	в % к 1927/28 г.		
	1932 г.	1933 г.	1934 г.
1. Электроэнергия	в 7 раз	в 10 раз	в 13 раз
2. Каменный уголь	224,5	в 3,3 раза	в 4 раза
3. Кокс 1)	—	207,4	в 5 раз
4. Железная руда	в 6 раз	в 8,5 раза	в 13 раз
5. Чугун	в 3,7 раза	в 5 раз	в 10 раз
6. Сталь	110,0	167,5	в 4 раза
7. Прокат	82,8	125,4	302,4
8. Ферросплавы 1)	—	125,0	150,0
9. Медный колчедан	107,8	103,4	186,1
10. Медь черновая	113,1	93,4	138,1
11. Медь электролитная	113,0	120,4	127,8
12. Магнезит	217,5	256,0	286,0
13. Цемент	157,1	164,2	242,8
14. Огнеупоры	в 4,5 раза	в 4 раза	в 5 раз
15. Стекло оконное	74,6	103,5	131,6

1) % исчислен в 1932 году.

Среднегодовая выработка одного рабочего в промышленности НКТП

(в ценах 1926/27 г. в руб.)

Отрасли промышленности	1927/28 г.	1932 г.	1933 г.	В 1933 г. в % к	
				1932 г.	1927/ 28 г.
Всего по НКТП . .	3075	4573	5387	117,8	175,2
(средн. по выделен. отраслям)					
в том числе:					
1. Электростанции . .	—	28878	29490	102,1	—
2. Каменноугольная . .	1079	1184	1440	121,6	133,7
3. Черная металлургия .	3846	6107	6989	114,4	181,7
4. Цветная металлург. ¹⁾	6213	7399	8111	109,6	130,5
5. Железо-рудная . . .	1237	1505	1859	123,5	150,3
6. Машиностроение . .	2497	3492	4616	132,1	184,9
7. Метизы	1637	3320	3834	115,5	234,2

¹⁾ С меднорудной.

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

**Сводные показатели динамики сельского хоз-ва
1930/34 г. г.**

Показатели	1930	1933	1934
1. Количество совхозов	61	109	118
2. " колхозов	2998	4064	4199
3. % коллективизации (х-в)		69,0	70,6 ¹⁾
4. Количество МТС	4	100	116
5. Тракторный парк (число тракторов)	2106	8957	11670
а) Его мощность (НР)	33356	155086	207336
6. Число комбайнов	79	2550	2885
7. " грузов. автомашин		1235	1555
8. Посевн. пл. (в тыс. га)	3207,9	3938,3	3695,8
В т. ч.: а) совхозы	107,1	412,6	416,0
б) колхозы	1308,3	3205,8	2968,1
9. Удельн. вес соц. сектора в посевн. площад. области	46,6	95,5	96,5
В т. ч.: а) совхозы	3,3	10,7	11,3
б) колхозы	40,8	81,4	80,3
10. Удельный вес соц. животноводства в общем поголовьи скота:			
а) лошади	28,3	78,9	79,9
б) кр. рог. скот	23,7	57,1	52,7
в) свиньи	44,0	89,2	77,4
г) овцы и козы	19,7	70,9	69,8

¹⁾ На 1/X-34 г.

Совхозное строительство 1929/34 г. г.

Показатели	1929	1930	1933	1934
Число совхозов (на 1/X) .	15	61	109	118 ¹⁾
Посевная площадь (в т. га)	23,3	107,1	412,6	416,0
Тракторный парк:				
Число трактор. (на 1/X)	327	1006	3841	3689 ¹⁾
Их мощность (НР на 1/X)	3762	21244	73514	72385 ¹⁾
Число грузов. автомашин (на 1/X)	—	. . .	645	661 ¹⁾
Число комбайнов (на 1/X)	—	72	1435	1567 ¹⁾
Числен. скота (на 1/VII):				
рабочие лошади (гол.) .	1032	4745	12793	11066
Крупн. рог. скот . . .	5804	29443	154470	179736
В т. ч. коровы	4978	15952	72170	79594
Овцы и козы . . .	29766	51238	166796	172988
Свиньи	558	20336	58760	70481

1) На 1/VII—34 г.

Совхозное строи

Системы совхозов	Число совхозов на 1/VII 1934 г.	Посевная площадь в тыс. га	На	
			Трактор. парк	Их мощность (НР)
			Число тракторов	Их мощность (НР)
Всего по Области . . .	118	416,0	3689	72385
в том числе:				
<i>I Совхозы НКСовхозов</i>				
а) Зернотрест	25	216,6	2326	52861
б) Скотоводтрест . . .	22	45,4	367	5347
в) Свиноводтрест . . .	21	46,4	350	4979
г) Маслотрест	27	50,8	312	4290
д) Овцеводтрест	5	23,0	154	2310
е) Птицтрест	4	2,5	22	353
<i>II. Совхозы НКЗ</i>				
а) Коневодтрест	4	11,5	59	895
б) Промсовхозтрест . .	3	6,3	38	404
в) Сортсемтрест	2	4,1	27	395
г) Овощтрест	2	8,7	30	491
д) Садвинтрест	3	0,7	4	60

тепльство 1934 года

1/VII		Численность скота на 1/VII				
Число грузовых автомаш.	Число комбайнов	Рабочие лошади	Крупн. рог. скот		Овцы и козы	Свиньи
			Всего	В т. ч. коровы		
661	1567	11066	179736	79594	172988	70481
493	1519	1688	3623	1131	323	551
52	40	2280	77686	34128	215	181
32	—	1449	4746	2293	248	67106
42	—	2684	88610	39695	785	1306
14	5	1171	376	53	170068	254
3	—	119	152	69	39	153
3	2	586	279	77	1080	201
13	—	362	332	132	—	347
2	1	143	65	27	124	108
7	—	554	3839	1976	68	267
—	—	30	28	13	38	7

Колхозное строительство за 1930—1934 г.г.

Показатели	1930 г.	1933 г.	1934 г. 1/VII
Число колхозов (на 1/VII) .	2998	4064 ¹⁾	4199
Число коллект. х-в (в тыс.) (на 1/VII)	176,5	289,6 ¹⁾	267,8 ²⁾
Посевная площадь (в тыс. га)	1308,3	3205,8	2968,1
Голов скота (тыс.)			
а) рабоч. лошадей	188,9	195,4	165,4
б) крупн. рог. скота	273,6	395,3	407,8
в) свиней	35,0	128,9	120,4
г) овец и коз	301,8	549,8	604,1
В т. ч. на товарно-колхозных фермах:			
а) крупн. рог. скота	—	302,0	357,2
б) свиней	—	90,8	95,3
в) овец	—	220,8	413,5

¹⁾ На 1/I—1934 г.

²⁾ На 1/X—1934 г.

Строительство МТС 1930—1934 г.г.

Показатели	1930 г.	1933 г.	1934 г. 1/VII
Число МТС (на 1/X)	4	100	116 ¹⁾
Число колхозов обслужив. МТС (на 1/X)	41	2084	2812 ¹⁾
Посевная площадь в колхоз. обслуж. МТС (в тыс га)	47,5	1805,9	2100,9
Посевн. площадь колх. обл. МТС в % ко всей посевн. площ. колхозов	3,6	56,3	70,8
Число тракторов (на 1/X)	191	4780	7684 ¹⁾
Мощность тракторов (HP)	2274	76990	130492
Колич. комбайнов (на 1/X)	7	1115	1318 ¹⁾
Колич. груз. автомаш. (на 1/X)	13	565	840 ¹⁾
Грузоподъемность груз. авто- машин (тонн)	7,5	1039,0	1483,0

1) На 1/VII - 1934 г.

Тракторный парк за 1928—1934 г. г.

Показатели	1928 г.	1930 г.	1933 г.	1934 г.
	I/X	I/X	I/X	I/VII
I. Колич. трактор. по области	638	2106	8957	11670
в том числе:				
1. в совхозах	149	1006	3841	3689
из них: а) в совх. НКС	3654	3531
б) в совх. НКЗ	187	158
2. В коопхоз, ОРС'ах и пр. организ.	74	67	220	237
3. В МТС	—	191	4780	7684
II. Мощность тракторов (НР):				
Всего по области	7476	33356	155086	207336
в том числе:				
1 В совхозах	1745	21244	73514	72385
из них: а) в совх. НКС	70849	70140
б) в совх. НКЗ	2665	2245
2. В коопхоз, ОРС'ах и пр. организ.	866	725	3422	3859
3. В МТС	—	2274	76990	130492

**Парк грузовых автомашин в сельском хозяйстве
1932—1934 г.г.**

Показатели	1932 г.	1933 г.	1934 г.
	1/X	1/X	1/VII
Количество автомашин:			
Всего	545	1235	1555
В т. ч. в совхозах . . .	443	645	661
из них: НКСовхозов . .	421	620	636
НКЗ	22	25	25
В МТС	99	565	840
В коопхозах, ОРС'ах и пр. организац.	3	25	54

Таблица № 7

**Удельный вес секторов во всей площади посева
за 1928—1934 г.г.**

(в % %)

Сектора	1928 г.	1929 г.	1930 г.	1933 г.	1934 г.
Совхозы	0,4	0,7	3,3	10,7	11,3
Организации и учрежд.	—	—	2,5	3,4	4,9
Колхозы	1,9	7,2	40,8	81,4	80,3
Единоличники	97,7	92,1	53,4	4,5	3,5

Динамика посевных площадей по культурам 1928--1934 г.г.

К у л ь т у р ы	В т ы с ы а ч а х г а				
	1928 г.	1929 г.	1930 г.	1933 г.	1934 г.
Рожь озимая	218,1	268,9	244,3	575,1	578,3
Пшеница яровая	1686,2	1694,1	1655,4	1827,4	1801,2
Овес	951,5	974,3	853,4	616,1	676,2
Ячмень	41,4	52,4	64,4	97,7	42,1
Гречиха	2,5	2,6	14,8	30,7	35,6
Просо	17,0	43,8	78,6	415,4	250,2
Бобовые	11,4	25,8	27,2	56,8	53,8
Прочие зерновые . . .	7,6	5,1	9,6	3,6	13,0 ¹⁾
Л е н	73,2	116,9	115,6	36,8	14,8
Көнопля	17,0	20,9	19,0	16,6	11,8
Подсолнух	4,2	6,6	10,1	51,0	19,0
Прочие технические . .	0,1	0,4	1,5	6,5	4,3
Картофель	46,3	57,4	49,6	103,9	117,9
Овощи бахча	8,0	9,0	22,5	34,6	34,2
Травы посевные	19,8	57,2	31,4	39,0	36,7
Силосные культуры . .	—	—	—	20,0	—
Пр. культуры	10,9	13,2	10,6	7,1	6,7
Итого по всем культ.	3115,2	3348,6	3207,9	3938,3	3695,8

1) В прочие зерновые за 1934 г. вошли культуры: озим. пшеница, яровая рожь, вика на зерно и др.

Состав посевной площади по культурам (в % %)

К у л ь т у р ы	На 100 га приходится посева			
	1929	1930	1933	1934
Всего зернобобовых .	91,6	91,9	92,0	93,4
в т. ч.:				
Рожь озимая	8,0	7,6	14,6	15,6
Пшеница	50,6	51,6	46,4	48,7
Овес	29,1	26,6	15,6	18,3
Ячмень	1,6	2,0	2,5	1,1
Гречиха	0,1	0,5	0,8	1,0
Просо	1,3	2,5	10,6	6,8
Бобовые	0,8	0,8	1,4	1,5
Прочие зерновые	0,1	0,3	0,1	0,4
Технические культуры:				
Лен	3,5	3,6	0,9	0,4
Конопля	0,6	0,6	0,4	0,3
Подсолнух	0,2	0,3	1,3	0,5
Огородные и проч.:				
Картофель	1,7	1,5	2,6	3,2
Овощи	0,3	0,7	0,9	0,9
Проч. культуры	2,1	1,4	1,9	1,3

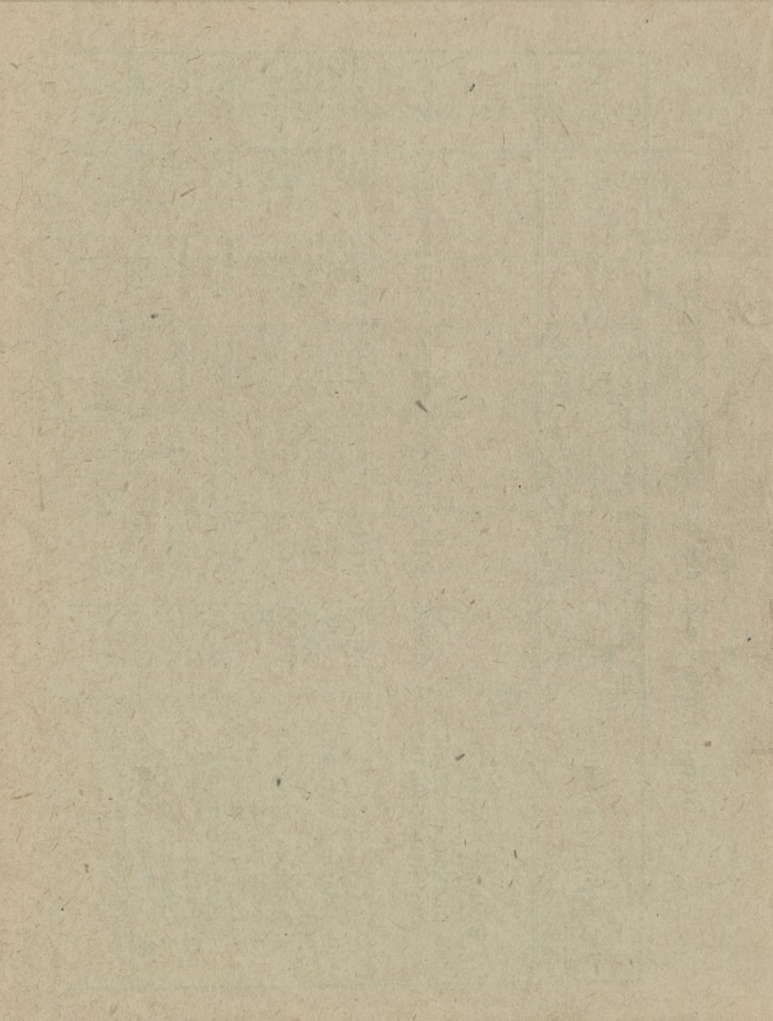
Поголовье скота (в тысячах гол. 1929—1934 год)

В и д ы с к о т а	1929 1/VI	1930 1/VI	1933 1/VI	1934 1/VII
Лошади	1341,0	879,1	357,2	315,0
Крупн. рог. скот	2069,2	1271,9	1026,2	1223,2
Овцы и козы	3295,3	1795,3	1049,8	1182,3
Свиньи	495,4	133,2	254,3	329,6
В том числе по соц- сектору:				
Лошади	30,1	247,4	282,0	251,8
Крупн. рог. скот	23,5	301,7	586,4	644,9
Овцы и козы	31,5	353,3	744,2	824,5
Свиньи	8,6	54,6	226,9	255,3

Поголовье скота по области

По состоянию на 1/VII—1934 г.

Категории хозяйств	Лошади		Кр. рог. скот		Овцы	Козы	Свиньи
	Всех возр.	В т. ч. рабоч.	Всех возр.	В т. ч.: коровы			
Всего по области: (по сельским и город- ским местностям) .	315086	261158	1223159	595560	1143556	38647	329546
В т. ч.:							
1. Совхозы	16142	11105	179748	79602	167441	5570	70492
2. Колхозы и фермы	7409	6658	28201	13099	15869	232	33883
3. Коопхозы и ОРС'ы	26620	23204	29161	11942	30515	780	30562
4. Учрежд и организ.	201600	165352	407789	161225	589424	14702	120428
5. Колхозники	234	205	315106	164892	219337	3023	41909
6. Единоличн. в сель- ской местности	40994	34706	148312	80527	89032	3070	23742
7. Рабоч. и служ. в сельск. местности	2833	2446	42489	27889	6036	467	3722
8. Частновладельче- ский скот в город.	19254	17482	72353	56384	25902	10803	4808



ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ

Измерители использования подвижного состава Южно-Уральской жел. дор.

Показатели	Единица измерения	1933 год	1934 г. (9 мес.)
1. Ср. сут. пробег паровозов и тов. движения (без учета простоев в промывке)	к/м.	141	147
2. Ср. сут. пробег вагонов тов. парка	„	73	91
3. Оборот вагонов товарного парка	сут.	6,5	5,7
4. Полный рейс вагона товарного парка	к/м.	470	511
5. % пробега порожн. вагонов товарного парка к пробегу груженных	%	17,1	20,0
6. Недодача паровозов	колич.	1497	477
7. Порча паровозов	„	1017	691
8. % больных паровозов	%	22,2	21,4
9. Рабочий парк вагонов тов. парка (в средн. в сутки)	2-х осн. вагон.	16418	17580
10. Технич. скорость поездов товарного движения	к/м.	21,0	21,9
11. Коммерческая скорость поездов товарн. движен.	„	10,7	11,5
12. Ср. состав поездов товарного движения	осей	96	103

Грузовая работа Южно-Уральской железной дороги

	Единица измерения	1933 год	1934 г. (9 мес.)
1. Ср. суточная грузовая работа	2-х осн. вагон	2545	3095
в том числе:			
а) Погрузка	„	1241	1473
б) Прием груженных вагонов от соседних дорог .	„	1304	1622
2. Ср. сут. сдача груженных вагонов соседн. дорогам .	„	1062	1361
3. Выгрузка (в средн. в сутки)	„	1435	1694
4. Остаток вагонов под выгрузкой (в среднем в сутки)	„	903	944
5. Динамическая нагрузка груженого вагона	тонн	16,8	17,6
6. Вес поезда брутто в товарном движении в грузовом направлении	„	1150	1253
7. Продукция дороги:			
а) грузовая	млн. тон. ккм.	6150	7670*)
б) пассажирская	млн. пас. ккм.	1120	1175*)

*) Ожидаемое выполнение за год

Грузооборот Южно-Уральской железной дороги

(в тыс. тонн)

Наименование грузов	Отправление			П р и б ы т и е		
	1932 г.	1933 г.	1934 г. (9 м.)	1932 г.	1933 г.	1934 г. (9 м.)
Всех грузов . . .	6172	7615	7237	7924	8560	8213
В том числе:						
1. Хлебные грузы	573	709	485	806	718	598
2. Руда железная	1329	1833	1524	484	560	399
3. Чугун	458	573	610	59	76	121
4. Ломь черн. мет.	49	45	61	81	121	112
5. Каменный уголь	767	1408	1433	2282	3607	3877

Таблица № 4

С е т ь н а р о д н о й с в я з и

	1/I— 1933 г.	1/I— 1934 г.	1/X— 1934 г.
I. Телефонная сеть			
Число телефон. абонентов	5400	5882	6433 ¹⁾
Телефонизировано с/советов	925	995	1066
% охвата	56,7	61,0	65,3
Телефонизировано совхозов	37	58	104
% охвата	34,2	53,3	88,2
Телефонизировано МТС . .	59	91	105
% охвата	75,7	95,8	90,6
II. Радиосвязь			
Радиоточек	н. св.	н. св.	21685

¹⁾ На 1/VII—1934 г.

Автогужевые дороги и дорожные сооружения (данные Облдортранса)

	Всего	В том числе			
		Государств. тракты ¹⁾		Местные тракты ²⁾	
		Союз- ного знач.	Рес- публ. знач.	Обла- стные	Прочие
I. Общее протяжение дорог (ккм.)	44914,3	1178	836	173	42727,3
в том числе:					
1. Естествен. грунтов.	40121,9	573,5	756	117,5	38674,9
2. " профили- рованные	4050,1	572	70	39,5	3368,6
3. Уличшен. грунтов.	467,9	—	—	—	467,9
4. Гравийные	53,1	9	—	16	28,1
5. Шоссе	187,3	—	—	—	187,3
6. Дороги с каменной одеждой	33,5	23,5	10,0	—	—
7. Прочие	0,5	—	—	—	0,5
II. Протяженность мо- стов (в пог. мет.)	40933,2	1850	1152	260	37671,2

¹⁾ На 1/XI - 34 г.

²⁾ На 1/I—34 г.

Т Р У Д

Численность персонала по отраслям труда
(Данные Облпрофсовета в тыс. чел.)

О т р а с л и т р у д а	1/X-31 г.	1/X-33 г.	1/X-34 г.
Всего по народному хоз-ву	463,1	454,1	565,3
В том числе:			
Промышленность	141,7	165,0	186,3
Лесосплав и деревообделочн.	20,3	15,6	20,6
Строительство	109,5	58,4	79,0
Жел.-дор. транспорт	25,2	19,4	39,3
Связь	3,6	4,6	4,7
Госторговля и кооперация .	22,9	21,2	21,5
Общественное питание . .	6,0	11,7	12,4
Народное просвещение . .	21,1	25,7	27,8
Здравоохранение	9,7	12,2	12,5
Зрелищные предприятия . .	1,4	1,2	1,6
Госучреждения и банки .	11,6	11,4	11,6
МТС и батрачество	21,9	15,6	28,8

Численность работников крупной цензовой промышленности

(в тыс. чел.)

Отрасли промышленности	Всего персонала			В % к 1929 г.	
	1/1 1929 г.	1/1 1933 г.	1/1 1934 г.	1933 г.	1934 г.
По всей промышленности	57,6	136,0	147,2	236,1	255,6
В том числе:					
1. Электростанции . .	0,4	2,7	3,7	675,0	925,0
2. Каменноугольная . .	3,9	9,3	9,9	238,5	253,8
3. Железородная . . .	2,8	8,6	7,6	307,1	271,4
4. Металлопромышлен.	33,1	64,0	77,7	193,4	234,7
В том числе:					
а) Черная металлург.	14,1	28,0	24,3	198,6	172,3
б) Цветная . . .	2,5	2,7	2,0	108,0	80,0
в) Машиностроение	12,4	27,1	51,4	218,5	414,8
5. Химическая	1,7	3,5	4,6	205,9	270,6
6. Лесопильная	0,1	1,7	1,0	1700,0	1000,0
7. Бумажная	0,4	0,4	0,5	100,0	125,0
8. Кожевенная	0,6	1,4	1,1	233,3	183,3
9. Текстильная	0,7	1,0	0,9	142,9	128,6
10. Полиграфическая . .	0,3	0,8	0,8	266,7	266,7
11. Пищевкусовая . . .	5,2	10,6	11,0	203,8	211,5

Численность работников крупной ценовой промышленности

(по категориям персонала)

Категории персонала	Численность (в тысячах)		На 1000 рабоч. приходится	
	1/I 1934 г.	1/VII 1934 г.	1/I 1934 г.	1/VII 1934 г.
Всего	147,1	150,5	—	—
В том числе:				
а) Рабочие	112,6	119,3	—	—
б) И. Т. Р.	8,6	9,6	86	96
в) Служащие	9,1	9,1	91	91
г) МОП	9,2	7,7	92	77
д) Ученики	7,6	4,9	76	49

Таблица № 4

Численность работников в строительстве

(в тыс. чел.)

Категории работников	На 1/X 1930 г.	На 1/VII 1932 г.	На 1/VII 1934 г.
Всего	59,2	81,6	85,8
В том числе:			
а) Рабочие	48,3	61,2	71,5
б) Ученики	1,3	2,4	1,5
в) ИТР	2,8	5,4	4,2
г) Служащие	3,6	5,9	4,6
д) МОП	3,2	6,7	4,0

Распределение рабочих по отраслям крупной (ценовой) промышленности по полу и возрасту

(в % к общему числу рабочих)

Отрасли промышленности	На 1-е января 1934 г.					
	Мужчин			Женщин		
	До 18 лет	18-23 лет	Св. 23 лет	До 18 лет	18-23 лет	Св. 23 лет
По всей промышленности	2,0	22,6	46,9	1,1	11,5	15,9
в том числе:						
1. Электростанция . . .	3,1	37,2	39,2	1,2	12,9	6,4
2. Каменноугольная . .	1,4	19,4	55,2	0,9	10,0	13,1
3. Железорудная . . .	1,2	20,3	57,7	0,4	5,1	15,3
4. Металлопромышл. . .	2,3	24,8	45,4	1,0	12,0	14,5
в том числе:						
а) Черная металлур. .	1,8	27,2	48,2	0,7	9,7	12,4
б) Цветная „ . . .	2,8	12,7	61,2	0,1	6,7	16,5
в) Машиностроен. . .	2,5	24,0	43,3	1,4	13,4	15,4
5. Химическая	0,3	30,9	51,8	0,6	6,8	9,6
6. Лесопильная	0,9	20,4	51,4	0,2	9,3	17,8
7. Бумажная	2,0	15,6	34,9	2,0	17,5	28,0
8. Кожевенная	1,4	7,6	41,2	2,2	16,6	31,0
9. Текстильная	1,5	6,3	18,6	1,2	23,0	49,4
10. Полиграфическая . .	1,7	25,2	30,8	1,7	26,8	13,8
11. Пищевкусовая . . .	2,3	13,9	43,5	2,2	16,5	21,6

Численность и удельный вес женщин в крупной цензовой промышленности

Отрасли промышленности	Всего рабочих	В т. ч. женщин	Удельн. вес женщин
По всей промышленности .	96258	27382	28,4
в том числе:			
Электростанции	2787	572	20,5
Каменноугольная	6022	1444	24,0
Железорудная	6017	1250	20,8
Металлопромышленная . .	53926	14845	27,5
в том числе:			
Черная металлургия . .	17830	4074	22,8
Цветная „ . .	1441	335	23,2
Машиностроение	34655	10436	30,1
Химическая	2762	473	17,1
Лесопильная	560	153	27,3
Бумажная	404	192	47,5
Кожевенная	801	399	49,8
Текстильная	587	432	73,6
Полиграфическая	350	148	42,3
Пищевкусовая	4761	1920	40,3

Удельный вес подростков в крупной цензовой промышленности на 1/1—1934 г.

(в % % ко всем рабочим)

Отрасли промышленности	Всего рабочих	В т. ч. подростков	Удельный вес подростков
По всей промышленности .	96258	2982	3,1
в том числе: —			
Электростанции	2787	122	4,4
Каменноугольная	6022	141	2,3
Железорудная	6017	97	1,6
Металлопромышленность .	53926	1752	3,2
в том числе:			
Черная металлургия . .	17830	448	2,5
Цветная „ . .	1441	42	2,9
Машиностроение	34655	1262	3,6
Химическая	2762	27	1,0
Лесопильная	560	6	1,1
Бумажная	404	16	4,0
Кожевенная	801	28	3,5
Текстильная	587	16	2,7
Пищевкусовая	4761	214	4,5
Полиграфическая	350	12	3,4

Средне-месячная заработная плата рабочих (включая учеников) в цензовой промышленности

(в рублях)

Отрасли промышленности	1929 г.	1932 г.	1933 г.	9 мес. 1934 г.
Вся промышленность	56,43	94,90	115,04	140,31
1. Электростанции	56,93	107,15	138,19	159,17
2. Каменноугольная	42,93	95,23	104,91	135,30
3. Железородная	42,44	106,54	126,65	146,97
4. Металлопромышленность . .	50,79	98,92	132,00	145,87
В т. ч. а) Черная металлургия	61,46	106,44	129,10	159,61
„ б) Цветная „	71,18	98,18	100,69	135,24
„ в) Машиностроение .	60,90	92,42	119,80	139,33
5. Лесопильная	—	72,83	97,50	124,22
6. Бумажная	38,07	45,10	54,94	61,05
7. Текстильная	39,03	53,23	75,03	80,06
8. Кожевенная	55,07	80,60	89,33	111,32
9. Полиграфическая	66,25	94,36	97,34	142,05
10. Пищевкусовая	52,30	73,78	75,65	92,95

**Средняя месячная заработная плата работников,
занятых в строительстве**

(в рублях)

Категории работников	1929 г.	1932 г.	1933 г.	1934 г. (9 м.)
1. Рабочие	63,45	105,55	106,81	113,40
2. Ученики	22,80	40,36	41,51	52,37
3. ИТР	174,30	368,52	445,08	490,01
4. Служащие	89,24	217,92	254,37	266,79
5. МОП	32,25	61,63	67,85	72,93

Таблица № 10

Численность работников совхозов

(тысяч чел.)

Категории работников	1930 г. 1/VIII	1931 г. 1/VIII	1932 г. 1/VIII	1933 г. 1/VII	1934 г. 1/VII
Всего персонала	27,6	66,4	88,1	87,4	90,2
В том числе:					
а) Рабочие постоянн.	9,8	29,6	45,0	38,5	46,0
б) Рабочие времен. и сезонные	15,6	29,4	30,3	35,9	30,2
в) Служащие	1,8	4,6	8,6	8,5	8,1
г) МОП	0,4	2,8	4,2	4,5	5,1

**ТОВАРООБОРОТ и ОБЩЕСТВЕННОЕ
ПИТАНИЕ**

Розничная торговая сеть¹⁾

	На 1/1 1930 г.	На 1/I-32 г.		На 1/I-33 г.		На 1/I-34 г.	
	Всего	Всего	в т. ч. магазины и лавки	Всего	в т. ч. магазины и лавки	Всего	в т. ч. магазины и лавки
Всего по области	4052	5371	3965	6361	4456	6385	4814
В том числе:							
1. Госторговля (включая ОРС'ы) . . .	496	1054	786	1581	1002	2555	1643
2. Кооперация . . .	3003	4317	3179	4780	3454	3793 ²⁾	3151
3. Общ. организации с. н.	с. н.	с. н.	с. н.	с. н.	с. н.	37	20
4. Частная	553	н	е т	н	е т	н	е т
А. Город	1277	1902	1237	2510	1490	2303	1512
1. Госторговля	235	567	348	902	481	1322	860
2. Кооперация	780	1335	889	1608	1009	948	632
3. Общ. организации	—	св.	нет	св.	нет	33	20
4. Частная	262	н	е т	н	е т	н	е т
Б. Село	2775	3469	2728	3851	2966	4082	3302
1. Госторговля	261	487	438	679	521	1233	783
2. Кооперация	2223	2982	2290	3172	2445	2845	2519
3. Общ. организации	—	св.	нет	св.	нет	4	—
4. Частная	291	н	е т	н	е т	н	е т

1) Взята вся стационарная сеть.

2) Снижение торгсети по кооперации произошло в основном за счет реорганизации ЗРК и совхозрабкоопов в ОРС'ы.

Оборот розничной торговли 1928—1934 г. г.

(в миллионах рублей)

	Г о д а				
	1928/29	1931	1932	1933 ¹⁾	1934 ²⁾ (ожидам. выполн.)
Всего по области	279,8	439,2	629,3	656,9	895,0
В том числе:					
1. Госторг. (вкл. ОРС'ы)	46,4	130,2	286,3	407,5	611
2. Кооперация	210,0	309,0	343,0	245,7	284,0
3. Общ. организации	св. н.	св. н.	св. н.	3,7	св. н.
4. Частная	23,4	нет	нет	нет	нет
А. Город	149,5	270,8	421,4	443,6	647,0
1. Госторговля	37,4	91,9	207,0	312,5	512,0
2. Кооперация	96,2	178,9	214,4	127,5	135,0
3. Общ. организации	св. н.	св. н.	св. н.	3,6	св. н.
4. Частные	15,9	нет	нет	нет	нет
Б. Село	130,3	168,4	207,9	213,3	248
1. Госторговля	9,0	38,3	79,3	95,0	99,0
2. Кооперация	113,8	130,1	128,6	118,2	149,0
3. Общ. организации	св. н.	св. н.	св. н.	0,1	св. н.
4. Частные	7,5	нет	нет	нет	нет

1) Снижен. обор. по кооперации в основном произошло за счет реорганизац. ЗРК и совхоззrabкооп. в ОРС'ы.

2) Не включены: а) ОРС'ы Уралцветмедь, Уралмедь-руда Востокостали, пр. лесные ОРС'ы, б) Золотопрод-снабы, в) мелкие торг. организации.

Таблица № 3

Продукция общественного питания за 1932—34 г. г.
(в тыс. руб.)

	1932 г.	1933 г.	1934 г. ожидаем. выполн.
Всего по области . . .	88379	106968	119561
В том числе:			
1. Союз Нарпит	69951	87625	96019
2. ОРС'ы НКПС	6364	7396	9375
3. Коопит	9208	7765	8578
4. Совхозсекция	2856	4182	5589

Таблица № 4

Продукция общественного питания за 1932—34 г. г.
(в тыс. блюд)

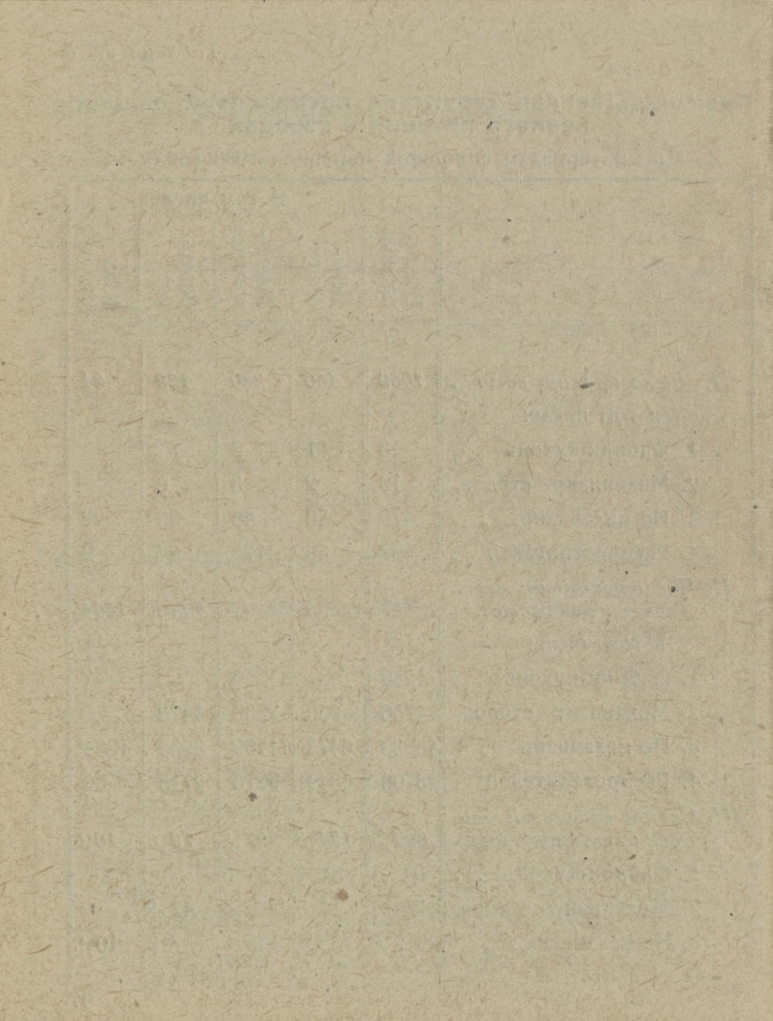
	1932 г.	1933 г.	1934 г. ожидаем. выполн.
Всего по области¹⁾ . .	264456	313907	287300
В том числе:			
1. Союз Нарпит	199715	256078	230314
2. ОРС'ы НКПС	19200	20403	23759
3. Коопит	29407	19106	15727
4. Совхозсекция	16137	18320	17500

¹⁾ Не включены данные: а) по ОРС'ам НКТпром и НКсовхозы, б) прочим организациям.

Производственная структура предприятий общественного питания в городах

(по материалам сплошной переписи 1933 года)

	Всего по области	В том числе:			
		Челябинск	Магнитогорск	Златоуст	Шадринск
<i>I. Число предпр. всего .</i>	1059	150	230	129	24
в том числе:					
1. Фабрик-кухонь . .	3	1	2	—	—
2. Механизир. столов.	19	2	5	6	—
3. Не механизир. „	470	58	48	39	22
4. Распределителей .	567	89	175	84	2
<i>II. Число посадочн. мест в обеден. зале всего . .</i>	75097	14272	24332	7448	1464
в том числе:					
1. Фабрик-кухонь . .	1250	—	1250	—	—
2. Механизир. столов.	4756	950	2008	1478	—
3. Не механизир. „	45383	6473	11799	3255	1384
4. Распределителей .	23708	6849	9275	2715	80
<i>III. Средне-суточный выпуск блюд (тыс. шт.)</i>	909,5	194,3	297,3	79,3	10,0
1. Фабрик-кухонь . .	102,7	51,1	51,6	—	—
2. Механизир. столов.	134,2	19,5	50,6	42,1	—
3. Не механизир. „	672,6	123,7	195,1	37,2	10,0



**ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО
и КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗ-ВО**

Жилой фонд действующих промпредприятий

Типы строений		Г о д ы	Число промпред- включ. в таблицу
Всего Жилые дома .	1932 г.	82	
	1933 г.	82	
	33 к 32 г. в %	—	
	1932 г.	82	
	1933 г.	82	
	33 к 32 г. в %	—	
Баракы	1932 г.	82	
	1933 г.	82	
	33 к 32 г. в %	—	
В т. ч. 1. НКТП 1) Жилые дома .	1932 г.	40	
	1933 г.	40	
	33 к 32 г. в %	—	
	1932 г.	40	
	1933 г.	40	
	33 к 32 г. в %	—	
Баракы	1932 г.	40	
	1933 г.	40	
	33 к 32 г. в %	—	

1) Без данных по Магнитогорскому Metallургии

4-х Наркоматов за 1932—1933 г. г.

% % охвата пред- прият. по числу работающего персонала	Общая жилая площадь тыс. кв. метр.	Колич. работ. на предпр. с члена- ми семей, поль- зующихся жил. площадью (в тыс.)	Занимаемая ими жил. площадь (тыс. кв. метр.)	Приходится жил. площ. кв. метров на 1 живущего
86,2	345284	72277	317145	4,4
81,8	441743	95209	410285	4,3
—	127,9	131,7	129,4	97,7
86,2	141657	44696	138604	3,1
81,8	159639	41406	147631	3,6
—	112,7	92,6	106,5	116,1
86,1	312766	66968	288082	4,3
81,7	402601	89102	375593	4,2
—	128,7	133,0	130,6	97,7
86,1	137610	43786	135503	5,1
81,7	152717	39574	141425	3,6
—	110,9	90,4	104,3	116,1

ческому Комбинату.

Типы строений		Г о д ы	Число пром. пред- включ. в таблицу
2. НКЛП Жилые дома .	1932 г.	11	
	1933 г.	11	
	33 к 32 г. в % %	—	
	Баракы	11	
	1933 г.	11	
	33 к 32 г. в % %	—	
3. НКЛес Жилые дома .	1932 г.	6	
	1933 г.	6	
	33 к 32 г. в % %	—	
	Баракы	6	
	1933 г.	6	
	33 к 32 г. в % %	—	
4. НКСнаб Жилые дома .	1932 г.	25	
	1933 г.	25	
	33 к 32 г. в % %	—	
	Баракы	25	
	1933 г.	25	
	33 к 32 г. в % %	—	

% охвата пред- прият. по числу работающего персонала	Общая жилая площадь тыс. кв. мтр.	Колич. работ. на предпр. с членз- ми семей, поль- зующихся жил. площадью (в тыс.)	Занимаемая ими жил. площадь (тыс. кв. мтр.)	Приходится жил. площ. кв. метров на 1 живущего
91,5	11056	2434	10229	4,2
77,6	12804	2193	11942	5,4
—	115,8	90,0	116,7	128,6
91,5	529	97	529	5,5
77,6	669	113	469	4,2
—	126,5	116,4	88,6	76,4
65,3	7337	1081	5855	5,4
72,6	9330	1591	7867	4,9
—	127,2	147,1	134,3	90,7
65,3	3115	713	2169	3,0
72,6	5561	1528	5045	3,3
—	178,5	214,3	232,5	110,0
95,2	14125	1794	12979	7,2
95,8	17008	2393	14883	6,4
—	120,4	129,4	114,7	88,8
95,2	403	100	403	4,3
95,8	692	191	692	3,6
—	171,7	191,0	171,7	90,0

Благоустроенность жилой площади предприятий 4-х Наркоматов в 1933 г.

	Число предприятий, включен. в таблицу	Общая жилая площадь кв. метров	Благоустроенность жилплощади в %			
			Водо-провод.	Канализа-цией	Электр. освещ.	Центр. отопл.
Всего:						
Жилые дома	82	441743	33,2	30,5	85,8	31,6
Баракы		159639	4,3	—	88,4	0,5
в том числе:						
1. Наркомтяжпром ¹⁾						
Жилые дома	40	402601	35,8	33,0	87,7	34,3
Баракы		152717	4,5	—	89,9	0,5
2. Наркомлеппром						
Жилые дома	11	12804	1,9	1,9	70,5	8,1
Баракы		669	—	—	30,3	—
3. Наркомлес						
Жилые дома	6	9330	6,5	6,5	83,5	—
Баракы		5561	—	—	61,7	—
4. Наркомснаб						
Жилые дома	25	17008	8,2	8,0	52,6	2,0
Баракы		692	—	—	23,1	—

¹⁾ Без данных по Магнитогорскому металлургическому комбинату.

Электростанции и электросети ¹⁾

(по материалам коммунальной переписи 1932 г.)

Г о д ы	Всего по области			В том числе			
				По городам		По раб. пос.	
	Число населенных пунктов, имеющих электростанции и электр. сети	Число электростанций и электр. сет.	Их мощность (киловатт)	Число электростанций и электр. сет.	Их мощность (киловатт)	Число электростанций и электр. сет.	Их мощность (киловатт)
До 1913 г.	12	12	7851	4	2640	8	5211
„ 1928 г.	34	41	20905	16	11206	17	9117
„ 1929 г.	41	50	39097	18	26256	20	12137
„ 1930 г.	43	54	39180	20	26308	20	12137
„ 1931 г.	46	60	40002	20	26308	22	12747
На 1/VII 32 г.	47	64	40801	20	26308	25	13036

¹⁾ Сведения даются по электростанциям и электросетям, которые полностью или частично отпускают электроэнергию на бытовые нужды населения

Гостиницы, дома колхозников и приезжих

(по материалам коммунальной переписи 1932 г.)

Годы	Тип.(гостин., дома колхоз- ника и приезжих)	Всего по области		В том числе			
		Число гостиниц, домов колхозни- ков и приезжих	В них койко-мест	По городам		Раб. поселк.	
				Число гостиниц, домов колхозни- ков и приезжих	В них койко-мест	Число гостиниц, домов колхозни- ков и приезжих	В них койко-мест
До 1913 г.	Гостиницы .	2	177	2	177	—	—
1928 г.	Гостиницы .	5	310	5	310	—	—
	Дома колхозн.	10	1055	8	1005	1	24
	„ приезж.	3	155	1	30	2	125
На 1/VII 1932 г.	Гостиницы .	20	1143	14	963	6	180
	Дома колхозн.	14	1191	8	1005	2	36
	„ приезж.	13	433	3	117	7	256

БАНИ

(по материалам коммунальной переписи 1932 г.)

Г о д ы	Всего по области			В том числе			
				По городам		По раб. пос.	
	Число населён- пунктов имею- щих бани	Число бань	Единовремен- ная вместимост ь челов.	Число бань	Единовремен- ная вместимост ь челов.	Число бань	Единовремен- ная вместимост ь челов.
До 1913 г..	10	17	902	14	815	3	87
„ 1928 г..	18	32	1435	23	1159	7	254
„ 1929 г..	19	35	1561	25	1259	7	254
„ 1930 г..	21	46	2184	33	1821	8	280
„ 1931 г..	23	60	2605	39	2113	14	389
На 1/VII— 1932 г. .	28	91	4186	58	3290	20	668

ВОДОПРОВОДЫ ¹⁾

(по материалам коммунальной переписи 1932 г.)

Г о д ы	Всего по области			В том числе			
				По городам		По раб. пос.	
	Число населен. пунктов имею-щих водопров.	Число водо-проводов	Мощность по-дачи воды в сутки (кб. мт.)	Число водо-проводов	Мощность по-дачи воды в сутки (кб. мт.)	Число водо-проводов	Мощность по-дачи воды в сутки (кб. мт.)
До 1913 г. .	10	13	13084	7	12158	6	926
„ 1928 г. .	11	16	14351	9	13254	7	1097
„ 1929 г. .	12	18	26151	11	25054	7	1097
„ 1930 г. .	13	19	26213	11	25054	7	1097
„ 1931 г. .	13	20	26377	12	25218	7	1097
На 1/VII— 1932 г. .	14	21	27577	12	25218	8	2297

¹⁾ Без водопроводов промышленного назначения.

Коммунальные предприятия, принадлежащие органам Наркомхоза

(по состоянию на 1/1-34 г. данные Облкомхоза)

Наименование населенных пунктов	Число предприятий	Их расчетная мощность	Восстановительная стоимость (тыс. руб.)	
---------------------------------	-------------------	-----------------------	---	--

А. Электростанции и электросети

		КИЛОВАТТ		
1 г. Челябинск	1	8000	1132,7	эл. сеть
2 г. Златоуст	1	1950	277,3	"
3 г. Троицк	1	216	257,7	эл. станции
4 г. Курган	1	435	441,0	"
5 г. Миасс	1	155	24,2	эл. сеть
6 г. Камышлов	1	103	56,0	эл. станции
7 г. В.-Уральск	1	100	90,2	"
8 г. Ишим	1	230	108,0	"
9 г. Шадринск	1	266	125,1	"
10 г. Ялуторовск	1	125	62,3	"
11 г. Сатка	1	425	н. св.	эл. сеть
12 с. Шумиха	1	40	22,0	эл. станции

Б. Водопроводы

		кб/м подачи воды в сутки	
1 г. Челябинск	1	31600	8741,0
2 г. Златоуст	1	5200	2711,4
3 г. Троицк	1	2400	544,8

Таблица № 7 (продолжен.)

Наименование населенных пунктов	Число предприятий	Их расчетная мощность	Восстановительная стоимость (тыс. руб.)
<i>В. Канализация</i>			
		кб/м сточн. вод в сутки	
1. г. Челябинск . . .	1	11000	6388,0
2. г. Златоуст . . .	1	500	457
<i>Г. Трамвай</i>			
		Инвентарн. число вагон.	
1 г. Челябинск . . .	1	39	3739,0
<i>Д. Автобусы</i>			
		Инвент. число автомаш.	
1. г. Челябинск . . .	1	6	372,5
2. г. Златоуст . . .	1	4	51,8
3 г. Магнитогорск . . .	1	7	250,0
<i>Е. Бани</i>			
		Единоврeм. вместим чел.	
1. г. Челябинск . . .	2	510	742,7
2. г. Златоуст . . .	2	304	471,1
3. г. Курган . . .	2	208	68,2

Наименование населенных пунктов	Число предприятий	Их расчетная мощность	Восстановительная стоимость (тыс. руб.)
4. г. Ишим	1	115	106,5
5. г. Шадринск . .	1	60	80,4
6. г. Троицк	1	100	70,0
7. г. Камышлов . .	1	90	65,0
8. Р. п. Куса	1	132	135

Ж. Гостиницы

		Колич. коек	
1. г. Челябинск . .	1	400	1284,4
2. г. Златоуст . . .	1	104	38,8
3. г. Троицк	1	63	390,7
4. г. Курган	1	38	37,9
5. г. Ишим	1	65	58,0
6. г. Миасс	1	49	98,6
7. г. Шадринск . .	1	27	43,1
8. Р. п. К.-Ивановск	1	48	96,1
9. г. Сатка	1	30	27,5
10. Р. п. В.-Уфалей .	1	10	4,3

ПРОСВЕЩЕНИЕ

Школы всеобуча к началу 1933—1934 учебн. года

Территория	В с е г о		В т о м ч и с л е					
	Школ	В них учащихся	Начальных		Неполных средних		Полных средних	
			Школ	В них учащихся	Школ	В них учащихся	Школ	В них учащихся
Городские поселения . .	363	120602	259	89772	73	28915	31	1915
Сельские местности . . .	3018	303436	2667	256869	344	46424	7	143
Всего . .	3381	424038	2926	346641	417	75339	38	2058

Контингенты учащихся в начальной и средней школе (1927—1934 г.).

Учебные годы	Начальная школа		Средняя школа		Всего:	
	Количество учащихся	В % к предшеств. году	Количество учащихся	В % к предшеств. году	Количество учащихся	В % к предшеств. году
1927—28 г. г. . . .	196011	100,0	19822	100,0	215833	100,0
1928—29 г. . . .	217137	110,8	23773	119,9	240910	111,6
1929—30 г. . . .	248730	114,5	27221	114,5	275951	114,5
1930—31 г. . . .	321694	129,3	28771	105,6	350465	127,0
1931—32 г. . . .	324408	100,8	42130	146,4	366538	104,6
1932—33 г. . . .	332681	102,5	65933	156,5	398614	108,7
1933—34 г. . . .	346641	104,2	77397	117,3	424038	106,4

Примечание: Рост контингента нач. школы в 30—31 г. объясняется осуществлением всеобщего обучения.

Рост контингента средней школы объясняется переходом начальных школ в неполную среднюю, путем развертывания отделений ФЗС.

Таблица № 3

**Дошкольное воспитание в детских садах
за 1927-28 — 1933-34 г.г.**

Г о д ы	Количество дет. садов	В них детей	% охвата детей дошкол. возр. (от 3-х до 7 л.)
1927—28	23	1036	0,3
1928—29	68	2224	0,7
1929—30	59	3691	0,8
1930—31	106	5872	1,3
1931—32	2067	80133	18,6
1932—33	2215	99623	24,1

Таблица № 4

С е т ь д е т д о м о в

Г о д ы	Число детдомов	В них детей
На 1/I—1933 года	52	4796
На 1/I—1934 года	60	7403

**Учебные заведения по подготовке кадров за 1927/28—
1933/34 учебн. годы**

Г о д ы	ВУЗ'ы и ВТУЗ'ы		Техникумы		Рабфаки	
	Число уч. заведен.	В них уча- щихся	Число уч. заведен.	В них уча- щихся	Число уч. заведен.	В них уча- щихся
1927/28 г.	—	—	6	1009	—	—
1928/29 г.	—	—	8	1253	—	—
1929/30 г.	—	—	11	1817	1	224
1930/31 г.	4	525	36	5938	10	1672
1931/32 г.	4	1020	50	9640	17	3604
1932/33 г.	4	1078	58	11152	14	3304
1933/34 г.	4	1284	53	10113	8	2689

**Сеть учреждений по подготовке кадров
по ведомствам за 1933-34 г. г.**

Типы учебн. заведений Ведомства	ВУЗ'ы и ВТУЗ'ы		Техникумы		Рабфаки		ФЗУ	
	Число учрежд.	Число учащихся	Число учрежд.	Число учащихся	Число учрежд.	Число учащихся	Число учрежд.	Число учащихся
1. Наркомтяжпр.	1	253	10	2733	6	1915	29	7921
2. Наркомлегпр.	—	—	1	177	—	—	—	—
3. Наркомзем	2	833	10	1811	2	774	2	206
4. Наркомснаб	—	—	1	200	—	—	6	895
5. Центросоюз	—	—	1	205	—	—	5	365
6. Наркомпрос	1	198	19	3227	—	—	—	—
7. Наркомздрав	—	—	4	770	—	—	—	—
8. Всекопромсов	—	—	2	282	—	—	—	—
9. Наркомфин	—	—	1	149	—	—	—	—
10. Наркомхоз	—	—	1	155	—	—	—	—
11. Наркомлес	—	—	1	290	—	—	—	—
12. Наркомсовх.	—	—	1	94	—	—	8	668
13. НКПС	—	—	1	20	—	—	10	2296
Всего	4	1284	53	10113	8	2689	60	12351

Выпуск специалистов средней и высшей квалификации по отраслям х-ва в 1931, 1932, 1933 г. г.

О т р а с л и	Выпуск техникумов			
	1931 год	1932 год	1933 год	Всего за 3 года
Тяжелая промышленность .	70	285	527	882
Л е с н а я	30	—	—	30
Л е г к а я	—	39	125	164
Кустарная	—	—	52	52
Коммунальное х-во	—	—	26	26
Итого: индустриальных	100	324	730	1154
Сельское хозяйство	47	176	313	536
Здравоохранение	—	106	96	202
Просвещение	226	177	459	861
П р о ч и е	—	—	60	60
Всего: . . .	373	783	1658	2814
Сверх того высшей квали- фикации (инст. мех. с/х-ва,	28	53	—	81

**Сеть политикопросветительных учреждений на
1/1-31—1/1-34 г. г.**

Наименование учреждений	Количество		
	1/1-31 г.	1/1-33 г.	1/1-34 г.
I. Библиотеки	нет св.	нет св.	512
II. Избы-читальни	"	"	1407
III. Клубы	"	"	589
IV. Театры			
Всего	10	12	12
В том числе:			
1. Театр драмы	7	10	нет св.
2. " оперетты	1	—	"
3. " раб. молодежи	1	1	"
4. " юн. зрителя	1	1	"
V. Кино-установки:			
немые	671	641	645
звуковые	—	5	5
В том числе:			
1. Кино-театры	21	21	нет св.
2. Клубн. кино-театры	27	35	"
3. " закр. устан.	87	79	"
4. Школьные установки	16	27	"
5. Сельские кино-театры	69	77	"
6. Красноарм. установки	23	30	"
7. Городск. передвижки	29	26	"
8. В домах колхозов	6	7	"
9. Сельские передвижки	293	344	"
VI. Цирки	нет св.	нет св.	2
VII. Парки культуры и отдыха	"	"	3

**Список научных учреждений Челябинской области
по состоянию на 1/1—1934 г.**

Наименование	Ведомство	Местонахождение
Научно - исследовательский Институт Профессионального заболевания и научной организации труда	Нарком- здрав	г. Златоуст
Научно - исследовательский Институт Соц. Здравоохранения	„	г. Магнитогорск
Научно - исследовательский Институт организации и оздоровления труда	ВЦСПС	„
Ильменский Минералогический Заповедник	Академия Наук	г. Миасс, Златоуст. р-на
Лесо-степной Заповедник.	„	г. Троицк.
Зонально-опытная плодоягодная станция.	НКЗем	Совхоз. г. Челябинск
Зонально-опытная с/хоз. станция.	„	с. Сухрано, Шадрин. р-на
Метеорологическое Бюро оповещений.	„	г. Магнитогорск.

**Список краеведческих музеев Челябинской области
на 1/1 — 1934 года**

Название по местонахождению	Ведомство
Челябинский	НКпрос
Долматовский	”
Ишимский	”
Каменский	”
Кыштымский	”
Курганский	”
Саткинский	”
Ялуторовский	”
Миасский	”
Камышловский	”
Магнитогорский	”
Шадринский	”
Златоустовский	”
Злат. музей революции . . .	”

Список вузов и техникумов Челябинской области на 1 января 1934 г.

Название учебных заведений	Подчиненность	Адрес	Число учащихся
1. Уральский Вет. Ин-т	НКЗем	г. Троицк . . .	291
2. Ин-т механ. сель. х-ва	"	г. Челябинск . .	542
3. Механический Ин-т	НКТП	г. Златоуст . . .	253
4. Педагогическ. Ин-т	НКПрос	г. Магнитогорск	198
5. Энергетическ. Техн.	НКТП	г. Челябинск .	428
6. Горный Техникум .	"	ст. Бакал	81
7. " " "	"	г. Копейск . . .	139
8. Горно-Мет. Техникум	"	г. Магнитогорск	495
9. Metallургич. Техн.	"	г. Златоуст . . .	329
10. Цветных метал. Техн.	"	п. Пласт	49
11. " " "	"	г. Миасс	240
12. Механич. Техникум	"	г. Златоуст . . .	379
13. Тракторн. Техникум	"	г. Челябинск . .	342
14. Лесной Техникум .	"	п. Талица	290
15. Строительн. Техн.	"	г. Магнитогорск	251
16. Коммунистронт. Техн.	НКХоз	г. Челябинск .	155
17. Ур.-Сиб. Госкино	Гл. Упр. Фото-Кино пр.	г. Курган	177
18. Мол.-масл. пр-ва техн	НКСнаб	с. Чаши	200
19. Металлообработ. Тех.	Вс. копром-совет	п. Касли	152
20. Промкооперации "	Тоже	г. Курган	130
21. Животноводч. Техн.	НКЗем	г. Шадринск . .	200
22. Сель.-хоз. Техникум	"	г. В.-Уральск . .	185
23. Животноводч. Техн.	"	с. Сафакулево .	142
24. Овощной Техникум .	"	с. Долматово . .	135
25. Животноводч. Техн.	"	г. Ишим	220
26. Ветеринарн. Техн. .	"	г. Троицк	191
27. Механ. сел. х-ва Тех.	"	с. Юдино	187

Таблица № 11 (окончан.)

Название учебных заведений	Подчиненность	Адрес	Число учащихся
28. Свиноводч. Техн. . .	НКЗем	г. Курган . . .	106
29. Сельско-Хоз. Техн. .	"	г. Куртамыш . .	89
30. Птицеводства " . .	НКСовх.	г. Шадринск . .	94
31. Сберегат. " . .	НКФин	г. Шадринск . .	149
32. Молочно-пром. Техн.	Центрос.	г. Ялуторовск . .	205
33. Педагогич. Техникум	НКПрос	г. Камышлов . .	232
34. " " "	"	п. Талица . . .	62
35. " " "	"	г. Магнитогорск	205
36. " " "	"	г. Троицк . . .	162
37. " " "	"	п. Мишкино . .	220
38. " " "	"	г. В.-Уральск . .	103
39. " " "	"	г. Каменск . . .	130
40. " " "	"	г. Челябинск	202
41. " " "	"	Катав-Ивановск	184
42. " " "	"	г. Куртамыш . .	118
43. " " "	"	г. Кыштым . . .	119
44. " " "	"	г. Миасс	261
45. " " "	"	г. Ялуторовск .	91
46. " " "	"	г. Ишим	178
47. " " "	"	с. Сафакулово .	115
48. " " "	"	г. Шадринск . .	303
49. " " "	"	с. Юдино	144
50. " " "	"	г. Курган	293
51. Жел.-дор. экспл. Техн	НКПС	г. Челябинск . .	20
52. Медицинский Техн.	НКЗдрав	г. Троицк	288
53. " " "	"	г. Магнитогорск	80
54. " " "	"	г. Златоуст . . .	186
55. " " "	"	г. Ишим	216
56. Зоотехнический Техн.	НКЗем	г. Курган	356
57. Педагогич. техникум на тат.-баш. языке .	НКПрос	г. Троицк . . .	106

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

**Сеть учреждений Здравоохранения в 1928, 1932
и 1933 г. г.**

Наименование учреждений	1928 г.	1932 г.	1933 г.
1. Амбулаторий всего	368	503	549
в том числе:			
а) врачебные	141	183	185
б) фельдшерские	190	271	312
в) зубоврачебные	37	49	52
2. Больницы	105	120	136
В них коек	3666	7209	8262
3. Ясли постоянные	12	205	220
В них коек	315	6750	11276
4. Ясли временные	169	—	6328
В них коек	3561	—	191153
5 Медперсонала всего	1597	3236	4623
В том числе:			
а) врачей	405	784	795
б) средн. мед. персонала (фельдш., акуш., сестры)	1192	2452	3823

Список больниц, находящихся в городах Челябинской области на 1/X—1934 г.

Наименование больниц	Количество коек в них	
1. Челябинск. городская	350	
2. " тракторного завода	367	
3. " Станкостроя	90	
4. " Цинкостроя	40	
5. " Детская	120	
6. " Эл. метал. комбината	275	
7. " жел. дорожная	183	
8. " инфекционная	140	
9. " венерическая	40	
10. " тифозная	60	
11. В. Уральская городская	50	
12. Златоустовская городская	375	
13. " ж. дорожная	45	
14. " Златоустстроя	50	
15 1-я Ишимская городская	100	

Таблица № 2 (окончан.)

Наименование больниц	Количество коек в них	
16. 2-я Ишимская городская . . .	60	
17. Ишимская жел. дорожная . . .	30	
18. Каменская городская	125	
19. Камышловская городская . . .	135	
20. Кыштымская " . . .	75	
21. Копейская " . . .	155	
22—31 Магнитогорских 10 город. .	1320	
32. Ашинская городская	63	
33. Троицкая городская	175	
34. Троицкая жел. дор.	65	
35. Саткинская городская	110	
36. Ялуторовская городская	60	
37. Шадринская городская	175	
Всего	4830	

Рентгеновские и физиотерапевтические кабинеты
по городам Челябинской области

на 1/X-34 г.

Г о р о д а	Колич. кабинетов	
	Рентгеновских	Физиотерапевтич.
1. Аша	—	1
2. Златоуст	2	2
3. Ишим	1	1
4. Камышлов	1	1
5. Копейск	1	1
6. Курган	1	1
7. Кыштым	1	1
8. Магнитогорск	2	3
9. Сатка	1	1
10. Троицк	2	2
11. Челябинск	6	7
12. Шадринск	1	—
13. Ялуторовск	1	—
В с е г о	20	21

СПИСОК
лечущих учреждений гор. Челябинска, имеющих рентгеновские и физиотерапевтические кабинеты
 на 1/X-34 г.

Наименование учреждений	Колич. кабинетов	
	Рентгеновских	Физиотерапевтич.
1. Городская больница	1	1
2. Больница ЧТЗ	1	1
3. " ЧМК	1	1
4. " ст. Челябинск	1	1
5. Центральная поликлиника	—	1
6. Поликлиника РОКК	1	1
7. Тубдиспансер	1	1
В с е г о	6	7

Ф И Н А Н С Ы

Местный бюджет Челябинской области за 1933 и 1934 г. г.

(в тыс. руб.)

Д о х о д ы	1933 г.	1934 г. (ож. вып.)	Р а с х о д ы	1933 г.	1934 г. (ож. вып.)
Промышленность .	2470,4	1846,0	Промышленность .	9074,6	7976,0
Сельск. и лесн. хоз-во	7666,2	6700,0	Сельск. и лесн. хоз-во	2655,7	4200,0
Коммун. и жилищн. хоз-во	6574,8	6300,0	Коммун. и жилищн. хоз-во	5948,0	12632,0
Торговля	1300,0	200,0	Связь и дор. хоз-во	528,2	3730,0
Местные налоги . .	8638,1	10000,0	Просвещение . . .	<u>45499,5</u>	72000,0
Госнал. и госдоходы	55131,0	103800,0	Здравоохранение и физкульт.	8964,3	13686,0
Самообложение . .	7633,1	6362,0	Социальн. обеспеч.	1746,3	1750,0
Прочие доходы . .	16368,2	12347,3	Управление . . .	18601,4	23576,0
Всего .	105781,8	147555,3	Прочие расходы . .	10232,9	5153,0
			Всего . .	103250,9	144703,0

Мобилизация средств населения

(в тыс. руб.)

	1932 г.	1933 г.	1934 г. (ожидаем. вып.)	В % к предыд. году	
				1933 г.	1934 г.
Всего по области	119578	142583	157362	119,2	110,3
В том числе:					
<i>А. Город всего</i>	<i>59787</i>	<i>70832</i>	<i>84621</i>	<i>118,4</i>	<i>119,1</i>
В том числе:					
1. Культсбор	9899	10845	12925	109,5	119,1
2. Подоходн. налог	7501	9467	11680	126,2	123,3
3. Пром. налог	1721	423	209	24,6	49,4
4. Окладное страхован.	759	1341	1613	176,7	120,3
5. Личное страхование	—	710	1266	—	178,3
6. Заем	37447	45922	52559	122,6	114,5
<i>Б. Село всего</i>	<i>59791</i>	<i>71751</i>	<i>72741</i>	<i>120,0</i>	<i>101,3</i>
В том числе:					
1. Культсбор	6775	10003	11359	148,0	113,5
2. Окладное страхован.	13427	16119	14128	120,0	87,7
3. Возврат ссуд	12811	8135	11148	63,5	137,0
4. Сельхоз. налог	8255	14585	15315	176,6	105,0
5. Самообложение	6803	7627	6260	112,1	82,0
6. Заем	10462	14357	13829	137,2	96,3

Сберегательные кассы Челябинской области
(по данным Облсберкасс)

	На 1/I 1934 г.	На 1/VII 1934 г.
1. Число сберкасс всего	1608	1625
В том числе: а) в городе	407	380
б) в селе	1201	1245
2. Число вкладчиков физических лиц (тыс. чел.)	336,3	370,9
3. Остаток вкладов (тыс. руб.)	—	—
Всего	22708	29672
В том числе: а) физическ. лиц	17847	20380
б) юридическ. лиц	4861	9292

СПРАВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

Удельный вес Челябинской обл. в СССР по основным показателям промышленности и сельского х-ва

(в % %)

Показатели	1932 г.	1933 г.	1934 г. ¹⁾
<i>А. Промышленность:</i>			
1. Выработка главн. видов продукции промышлен.: (в натуральн. выражении)			
а) Электроэнергия	3,93	4,43	—
в т. ч. ЧГРЭС № 1 ²⁾ . .	3,74	4,33	4,92
б) Каменный уголь	1,69	2,10	2,30
в) Кокс (Магнитогорск) .	3,68	6,28	11,27
г) Железная руда	16,94	19,21	21,93
в т. ч. Магнитогорск .	10,06	13,98	17,88
д) Чугун	8,78	10,83	14,91
в т. ч. Магнитогорск .	5,29	7,54	12,30

¹⁾ Показатели по промышленности определены по годовому плану 1934 года. По сельскому х-ву: поголовье скота по данным ЦУНХУ-СССР. Тракторный парк и комбайны—по данным инвентаризации на 1/1—1934 г. (опубликован. ЦУНХУ-СССР—1934 г.).

²⁾ Удельный вес в выработке районных станций СССР.

Таблица № 1 (окончан.)

Показатели	1932 г.	1933 г.	1934 г. 1)
е) Сталь	3,0	3,92	7,81
в т. ч. Магнитогорск .	—	1,24	5,41
ж) Прокат	2,35	3,11	7,31
в т. ч. Магнитогорск .	—	1,18	5,87
з) Машиностр. и метизы (в ценностном выраже- нии)	1,14	1,73	2,82
<i>Б. Сельское хозяйство</i>			
1. Посевная площадь вся . .	—	3,03	—
В том числе:			
а) Зерновых культур . .	—	3,56	—
из них: пшеницы (яров.)	—	8,15	—
2. поголовье скота:			
а) крупный рог. скот . .	—	2,8	2,9
б) овцы и козы	—	2,1	2,3
в) свиньи	—	2,2	1,9
3. Тракторный парк:			
а) количество тракторов	—	—	4,5
б) мощность л. с.	—	—	5,3
4. Комбайны (колич.)	—	—	10,9

Административно-территориаль

Наименование районов	Наименование рай- центра
1. Аргаяшский	Аргаяш
2. Аромашевский	Аромаш
3. Багорякский	Багоряк
4. Белозерский	Белозерское
5. Бердюжский	Бердюжское
6. Бишкильский	Чебаркуль
7. Брединский	Бредино
8. Бродокалмакский	Бродокалмак
9. Варненский	Варна
10. В.-Уральский	В.-Уральск
11. Викуловский	Викулово
12. Голышманово	Катышка
13. Долматовский	Долматово
14. Звериноголовский	Зверев
15. Исетский	Исетское
16. Златоустовский	Златоуст
17. Ишимский	Ишим
18. Казанский	Казанское
19. Каменский	Каменск

ный состав Челябинской области

Наименование ближайших жел. дор. станций	Расстоян. в км. до райцентра	Территор. (в тыс. кв. км.)	Гор., пос. и с/советов	Из них на- циональных	Населен. пунктов
Аргаяш	0	8,0	18	18	144
Голышманово	60	3,0	34	2	99
Багоряк	22	1,5	18	—	62
Курган	54	4,0	40	—	125
Голышманово	70	5,0	39	—	80
Чебаркуль	6	4,8	34	7	273
Бреды	1	3,9	7	—	36
Чернявская	35	1,7	19	1	42
Тамерлан	3	4,6	18	2	46
Магнитогорск	57	3,5	13	—	129
Ишим	128	11,6	48	—	149
Голышманово	0	3,9	36	—	105
Долматово	0	2,4	28	—	67
Юргамыш	120	3,4	24	—	87
Ялуторовск	71	2,5	29	—	65
Златоуст	5	4,8	15	—	165
Ишим	2	6,3	47	—	151
Ишим	65	3,4	27	—	60
Синарская II	2	2,5	41	—	137

Таблица № 2 (продолжен.)

Наименование районов	Наименование рай- центра
20. Камышловский	Камышлов
21. Карабашский	Карабаш
22. Каргапольский	Каргаполье
23. Катавский'	К.-Ивановский
24. Катайский	Катайское
25. Киз. Троицкий	Киз.-Троицк
26. Копейский	Копейск
27. Кочкарский	Плато
28. Кунашакский	Кунашак
29. Курганский	Курган
30. Куртамышский	Куртамыш
31. Кыштымский	Кыштым
32. Лебяжьеvский	Лебяжье
33. Магнитогорский	Магнитогорск
34. Макушинский	Макушино
35. Маслянский	Маслянка
36. Миньярский	Аша
37. Мишкинский	Мишкино
38. Мокроусовский	Мокроусово
39. Нагайбакский	Фершампен

Наименование ближайших жел. дор. станций	Расстоян. в км. до райцентра	Территор. (в тыс. кв. км.)	Гор., пос. и с/советов	Из них на- циональных	Населен. пунктов
Камышлов	1	4,5	47	—	239
Карабаш	0	0,7	1	—	28
Шляпниково	17	4,1	46	1	157
К.-Ивановск	0	4,0	15	—	118
Катайская	1	1,7	26	—	70
Магнитогорск	100	4,5	15	—	57
Копейск	0	2,3	16	—	65
Н.-Увелька	45	4,0	21	1	122
Аргаяш	55	7,5	18	18	86
Курган	0	4,8	49	—	171
Юргамыш	55	3,4	36	—	110
Кыштым	3	0,9	2	—	37
Лебяжье	0	5,0	47	—	130
Магнитогорск	0	3,2	7	—	33
Макушино	2	2,8	20	—	82
Маслянка	30	6,9	47	—	142
Вавилово	0	2,3	10	—	193
Мишкино	0	2,8	35	—	141
Лебяжье	72	4,3	38	—	117
Гумбейка	35	3,0	16	16	49

Наименование районов	Наименование рай- центров
40. Нязепетровский	Н.-Петровский
41. Ольховский	Ольховское
42. Омутинский	Омутинское
43. Петуховский	Юдино
44. Подовинский	Подовинское
45. Половинский	Половинское
46. Полтавский	Пслтавка
47. Саткинский	Сатка
48. Талицкий	Талица
49. Троицкий	Троицк
50. Тугулымский	Тугулым
51. Увельский	В.-Увельск
52. Упоровский	Упоровск
53. Усть-Уйский	Нов. Кочерд
54. Уфалейский	В.-Уфалей
55. Челябинск. сел.	Сосновка
56. Челябинск.	г. Челябинск
57. Шадринский	Шадринск
58. Шатровский	Шатрово
59. Шумихинский	Шумиха
60. Шучанский	Шучье
61. Юргамышский	Юргамыш
62. Ялано-Катайский	Сафакулово
63. Ялуторовский	Ялуторовск

Наименование ближайших жел. дор. станций	Расстоян. в км. до райцентра	Территор. (в тыс. кв. км.)	Город., пос и с/советов	Из них на- циональных	Населен. пунктов
Н.-Петровск	4	3,1	8	1	244
Шадринск	35	1,9	30	2	77
Омутинское	2	7,0	31	—	173
Петухово	0	5,0	37	—	85
Троицк	95	5,3	26	—	209
Варгаши	67	2,9	28	—	61
Карталы	2	5,5	14	—	117
Сатка	0	1,6	7	—	112
Поклевская	5	4,4	43	—	164
Троицк	4	4,3	20	—	141
Тугулым	5	3,5	32	2	157
Н.-Увелька	8	3,5	21	—	222
Заводоуковская	35	4,3	33	—	110
Шумиха	90	3,3	18	—	126
Уфалей	2	3,4	13	—	122
Челябинск	13	2,6	21	1	134
Челябинск	0	—	1	—	1
Шадринск	3	2,8	52	—	147
Шадринск	105	2,7	31	—	65
Шумиха	0	2,3	20	—	92
Чумляк	0	3,7	38	—	135
Юргамыш	0	2,2	22	—	111
Чумляк	30	4,5	30	30	123
Ялуторовск	0	6,3	47	10	169
—	—	239,6	1670	112	7266

Челябинская область

Занимает площадь в 289,6 тыс. кв. клм.

Население на I/1—1933 г. 3135,1 тыс.

в том числе в городах 998,8 „

По области:

а) районов 62

в том числе национальных 4

б) сельсоветов 1627

в том числе национальных 112

в) населенных пунктов 7266

в том числе городов 15

поселений городского типа 30

Областной центр гор. Челябинск.

Пояснения к таблицам

Индустриализация

Таблица № 1. За 1932 г. данные взяты из материала разработки энергетики, бланков „Э“ и „В“. За 1933 г. данные взяты из разработки материала регистрации предприятий соцпромышленности. 1934 г. (ожидаемое выполнение)—Мощность электрогенераторов по согласованию с облпланом оставлена прежняя, за исключением ЧГРЭС'а, где имеется вновь установленная турбина мощностью в 3000 кв. 1) Выработка электроэнергии за 1934 г. взята из данных Облплана и ОбЛУНХУ.

Таблица № 2. На 1/Х—1928 г. данные взяты из основных итогов за годы первой пятилетки по Челябинской области составленных Свердл. ОбЛУНХУ. На 1/І—1933 г. и 1934 г.—по годовым отчетам промпредприятий за 1933 год.

Табл. № 3. Электростроительство. Показатели приводятся только по ЧГРЭС и высоковольтным линиям электропередачи. Каменноугольная пром-сть. Данные по капиталовложениям за годы первой пятилетки являются ориентировочными. Сведения взяты из основных итогов за годы первой пятилетки по Челябин. области составленных Сверд. ОбЛУНХУ. За 1933 г. капиталовложения даны без затрат по Полтаво-Брединским копам. Железорудная пром-сть. Капиталовложения даны без затрат в горно-рудное х-во Магнитог. к-та, последние прошли в затраты по черной металлургии. Затраты по подсобным предприятиям вып-ва стройматериалов при заводах и новостройках особо не выделяются, а проходят по соответствующим отраслям пром-сти.

Табл. № 3а. Составлена по материалам годовых отчетов за 1933 г.

Табл. № 4. Составлена по материалам предприятий.

Табл. № 5. Составлена по материалам облплана.

Табл. № 6. б) За 1927—28 г. и 1928—29 г. валовая продукция взята из основных итогов за годы первой пяти-

летки по Челяб. области составленных Сверд. ОблУНХУ. б) с 1933 и 1934 г.г. взяты по годовым отчетам предприятий. в) За 1934 г. (ожидаемое выполнение) по данным облплана и ОблУНХУ.

Табл. № 8. За 1927—28 г. и 1928—29 г. по данным основных итогов за годы первой пятилетки по Челяб. области составленных Сверд. ОблУНХУ. 1932 г. из тех же источников, где взяты 27—28 г. и 28—29 г., но с внесенными поправками из годовых отчетов. 1933 г. по годовым отчетам предприятий 1934 г. по данным облплана и ОблУНХУ.

Табл. № 10. а) 1927—28 г. по данным основных итогов за годы первой пятилетки по Челяб. области состав. Сверд. ОблУНХУ. б) 1933—34 г.г.—по данным годовых отчетов.

Сельское хозяйство

Показатели за 1929, 1930 и 1933 г.г. взяты из материалов „Основные итоги хозяйственного и культурного строительства по Челябинской области за годы первой пятилетки“ (издание Свердловского Обл. УНХУ).

Табл. № 2. Составлена по данным оперативной отчетности треста. Сведения за 1929, 1930 и 1933 г.г. кроме посевных площадей и скота взяты по состоянию на осень, а за 1934 г. на 1/VII.

Табл. № 2а. Составлена по оперативной отчетности трестов.

Табл. № 3. Сведения о числе колхозов и численности коллективизированных хозяйств указаны по материалам ОБЛЗУ за 1930 г. на лето (1/VII), за 1933 г. по состоянию на 1/I—1934 и за 1934 г. по состоянию на 1/VII.

Табл. № 4. В настоящую таблицу вошли машино-сенокосные станции за 1929 и 1930 г.г.

Табл. № 5. Данные 1928—1930 г.г. взяты из справочника „Социалистическое строительство Урала за 15 лет“, сведения за 1930 г. для Челяб. области были получены путем пересчета районных итогов, опубликованных в справочнике „Уральское хозяйство в цифрах“ за 1930 г. вып. 6-й. Данные за 1933 и 1934 г.г. взяты по материалам оперативной отчетности ведомств.

Табл. № 6. Составлена по данным ведомственной отчетности.

Табл. № 7. Данные о посевных площадях составлены за 1928—1929 г.г. по материалам ежегодных выборочных обследований крестьянских хозяйств („весенние опросы“), за 1930 г. по материалам учета плательщиков единого с/хоз. налога; за 1933—34 г.г. по данным оперативной отчетности Наркомзема об итогах сева. В данных в посевных площадях бывш. Урал. Статуправлением были приняты поправки на недоучет по единоличным хозяйствам. Для 1928 г.—18,2%. 1929 г.—10,5%, 1930 г.—5,0%. Посевные площади за 1933—1934 г.г. приняты с поправками Межрайонных комиссий по определению урожайности.

Табл. № 10. Составлена за 1929 год—по материалам ежегодных выборочных обследований крестьянских хозяйств („весенние опросы“), за 1930 и 1933 г.г. по данным учета плательщиков единого с/хоз. налога. Численность скота за 1930 г. дана с учетом частно-владельческого скота в городских хозяйствах, охватываемых с/хоз. налогом. За 1933 г. частновладельческий скот в городах включен по данным сплошного учета скота в феврале 1932 г. За 1934 г. по данным налогового учета по колхозам, колхозникам и единоличникам сельских местностей, по всем другим категориям х-в сельской местности, а также в целом по городской местности данные взяты по состоянию на 1/VII (сплошного учета), проведенного органами Нархозучета; данные приняты за все годы с поправками на недоучет.

Табл. № 11. Составлена по материалам налогового июньского учета колхозов, колхозников и единоличников сельских местностей; по другим категориям хоз-в и для частновладельческого сектора в городах—по материалам учета, произведенного органами Нархозучета по состоянию на 1/VII; при чем данные единоличников, колхозников и частновладельческого скота городов приняты с поправками на недоучет, на основе материалов 10% контрольных обходов.

Транспорт и связь

Табл. № 1—2—3. Составлены по данным Южно-Уральской жел. дороги.

Табл. № 4. Данные на 1/I—33 г. и 1/I—34 г. взяты из материалов „Основные итоги хозяйственного и культурного

стр-ва по Челяб. области за годы первой пятилетки". (Издание Свердловского ОблУНХУ). На 1/X—34 года по сведениям Челябинской Обл. Конторы Связи.

Табл. № 5. Составлена по материалам Челябинского Облдортранса.

Т р у д

Табл. № 1. Данные на 1/X—31 и 33 г.г. взяты по материалам Свердловского облпрофсовета на 1/X—1934 г. по данным Челябинского облпрофсовета.

Табл. № 2. Данные единовременных учетов произведенные сектором учета труда Свердловского ОблУНХУ.

Табл. № 3. На 1/I—34 г. данные единовременного учета, произведенные сектором Учета Труда Свердловского ОблУНХУ; на 1/VII—34 г. данные единовременного учета, произведенные Сектором Учета Труда Челябинского ОблУНХУ.

Табл. № 4. 1930—1932 г.г. данные единовременных учетов произведенные Сектором Учета Труда Свердловского ОблУНХУ; 1934 года данные единовременного учета, произведенного Сектором Учета Труда Челябинского ОблУНХУ.

Табл. № 5. Данные единовременного учета произведенного Сектором Учета Труда Свердловским ОблУНХУ.

Табл. № 6. По тем же данным, что и в таблице № 5.

Табл. № 7. По тем же данным, что и в таблице № 5.

Табл. № 8. 1929—1933 г.г. данные пересчета Сектора Учета Труда Свердловского Обл. УНХУ. 1934 г. данные текущего учета произведенного Сектором Учета Труда Челябинского ОблУНХУ.

Табл. № 9. 1929, 1932, 1933 г.г. данные пересчета произведенные Сектором Учета Труда Свердловского ОблУНХУ 1934 г. данные текущего учета, произведенные Сектором Учета Труда Челябинского ОблУНХУ.

Табл. № 10. 1930—1933 г.г. данные единовременных учетов произведенных Сектором Учета Труда Свердловского ОблУНХУ; 1934 г. данные единовременного учета произведенные Сектором Учета Труда Челябинского ОблУНХУ.

Товарооборот и общественное питание

Табл. № 1 и 2. Данные о розничной торговой сети на 1/1—30 г., 1/1—32 г., 1/1—33 г. в розничном торговом обороте за 1928—29, 1931 и 1932 г.г. взяты из материалов Свердловского ОблУНХУ, „Основные итоги хозяйственного и культурного ст-ва по Челябинской области за годы первой пятилетки“.

Данные о розничной сети на 1/1—34 г. и товарообороте за 1933 г. составлены по материалам Челябинских Областных Контор и район. гор. инспектур НХУ.

Оборот за 1934 г. составлен по сведениям Обл. Контор о фактическом обороте за 9 месяцев и плана на IV квартал.

В оборот за 1934 г. не включены данные по следующим торг. организациям: а) ОРС'ам: Уралмедьруда, Уралцветмедь, Востокосталь и др. мелким ОРС'ам; б) Золотопродснабам, в) мелким торгующим организациям, в том числе и промкооперации.

Табл. № 3 и 4. Продукция общественного питания (в тыс. блюд и тыс. рубл.) за 1932 г. взята по сведениям Свердловского ОблУНХУ.

Данные за 1933 год и ожидаемое выполнение за 1934 г. взяты по сведениям Челябинским обл. контор.

Жилищное строительство и коммунальное хозяйство

Табл. № 1—2. 1. Жилой фонд промпредприятий НКТП, НКЛП, НКЛес и НКСНаба за 1932—1933 г. взят из годовых отчетов пром. предприятий этих Наркоматов за 1933 год.

2. Жилая площадь в основном дается только занятая персоналом обслуживающим эксплуатацию, за исключением ЧТЗ, по последнему дана общая жил. площадь, занятая персоналом эксплуатации и строительства.

Просвещение

По таблицам 1, 2, 3, 5, 7 сведения взяты из материала Свердловского ОблУНХУ „Основные итоги хозяйств и культурного строительства по Челябинской области за годы первой пятилетки“.

По таблице № 4—по пересчетам ОблУНХУ.

По таблицам 6, 8, 9, 10 и 11 составлены на основании контрольного учета на 1/I—34 года.

Здравоохранение

По таблице 1-й—сведения даны по материалам Свердловского ОблУНХУ: „Основные итоги хозяйственного и культурного строительства по Челябинской области за годы первой пятилетки“.

По таблице 2-й—сведения даны по материалам Челябинского ОблУНХУ.

По таблицам 3 и 4—по переписи физио-терапевтического и рентгеновского оборудования.

Ф и н а н с ы

Табл. № 1. Составлена по материалам Челябинского ОблФО, за 1933 год по фактическому выполнению, за 1934 г.—ожидаемое выполнение.

Табл. № 2. Данные за 1932 и 1933 г.г. взяты по материалам Свердловского ОблФО.

Ожидаемое выполнение за 1934 г. исчислено по материалам:

1. Оперативного учета ОблФО о фактическом выполнении за 9 м-цев и плана на IV квартал.

2. Исчислений об ожидаемом выполнении поступления ссуд по с/хоз. банку.

3. Данные о личном и окладном страховании взяты из бухгалтерских данных о выполнении за 1-е полугодие и плана на 2-е полугодие—Облконторы Госстраха.

Табл. № 3. По состоянию на 1/I—32 г. и 1/I—33 г.—данные взяты из материала Свердловского ОблУНХУ „Основные итоги хозяйственного и культурного строительства по Челябинской области за годы первой пятилетки“ по состоянию на 1/I—34 г. и 1/X—34 г. данные Челябинской областной сбер. кассы.

О Г Л А В Л Е Н И Е

	Стр.
Предисловие	3—
Полезные ископаемые Челябинской области	
Табл. № 1. Основные виды полезных ископаемых Челябинской области	6—29
Индустриализация Челябинской области	
Табл. № 1. Электрификация Челябинской области . .	32—
„ № 2. Производственные основные фонды крупной промышленности 4-х Наркоматов и Ком. Заг. СНК (в милл. рубл.)	33—35
„ № 3. Капиталовложения в промышленность 4-х Наркоматов и Ком. Заг. СНК (в мил. руб.).	36—
„ № 3а. Капиталовложения в промышленность НКТП по видам строительства и назначению (в мил. рубл.)	37—
„ № 4. Новые и реконструируемые крупнейшие предприятия и новостройки промышленности 4-х Наркоматов	38—53
„ № 5. Валовая продукция промышленности 4-х Наркоматов и Ком. Заг. СНК (в мил. руб.).	54—55
„ № 6. Темпы роста валовой продукции важнейших отраслей крупной промышленности 4-х Наркоматов и Ком. Заг. СНК (в % %) .	56—
„ № 7. Удельный вес валовой продукции отдельных отраслей промышленности 4-х Наркоматов и Ком. Зак. СНК (в % %)	57—

Табл. № 8. Выпуск важнейших видов продукции крупной промышленности (в натуральном выражении)	58—59
„ № 9. Темпы роста важнейших видов продукции крупной промышленности (в % %)	60—
„ № 10. Средняя годовая выработка одного рабочего в промышленности НКТП (в рубл.)	61—

Сельское хозяйство

Табл. № 1. Сводные показатели динамики сельского хозяйства Челябинск. обл. 1930—1934 г.г.	64—
„ № 2. Совхозное строительство	65—
„ № 2а. Совхозное строительство 1934 г. (по системам совхозов)	66—67
„ № 3. Колхозное строительство	68—
„ № 4. Строительство МТС	69—
„ № 5. Тракторный парк	70—
„ № 6. Парк грузовых автомашин сельско-хозяйственных	71—
„ № 7. Удельный вес секторов во всей площади посева (в % %)	71—
„ № 8. Динамика посевных площадей по культурам 1928—1934 г.г.	72—
„ № 9. Состав посевной площади по различным культурам (в % %)	73—
„ № 10. поголовье скота 1929—1934 г.г. (в тыс. гол.)	74—
„ № 11. поголовье скота на 1/VII 1934 года (по категориям хозяйств)	75—

Транспорт и связь

Табл. № 1. Измерители использования подвижного состава Южно-Уральской жел. дороги	78—
„ № 2. Грузовая работа Южно-Уральской жел. дороги	79—

Табл. № 3.	Грузооборот Южно-Уральской жел. дороги (в тыс. тонн)	80—
„ № 4.	Сеть народной связи	80—
„ № 5.	Авто-гужевые дороги и дорожные сооружения Челябинской области	81—

Т р у д

Табл. № 1.	Численность рабочих и служащих (включ. учеников) по отраслям труда (в тыс. чел.)	84—
„ № 2.	Численность работников крупной ценовой промышленности (в тыс. человек) . .	85—
„ № 3.	Численность работников крупной ценовой промышленности (по категориям персон.)	86—
„ № 4.	Численность работников в строительстве (тыс. человек)	86—
„ № 5.	Распределение рабочих крупной ценовой промышленности по полу и возрасту (в % к общему числу рабочих)	87—
„ № 6.	Численность и удельный вес женщин в производстве по отраслям промышленности	88—
„ № 7.	Удельный вес подростков, занятых в крупной ценовой промышленности (в %) . .	89—
„ № 8.	Средне-месячная заработная плата рабочих (включая учеников) в ценовой промышленности (в рублях)	90—
„ № 9.	Средне-месячная заработная плата работников занятых в строительстве (в рубл.)	91—
„ № 10.	Численность работн. совхозов (в тыс. чел.)	91—

Товарооборот и общественное питание

Табл. № 1.	Торговая розничная сеть	94—
„ № 2.	Оборот розничной торговли (в мил. руб.)	95—
„ № 3.	Продукция предприятий общественного питания (в тыс. блюд)	96—

Табл. № 4.	Продукция обществен. питания (в тыс. блюд)	96—
„ № 5.	Производственная структура предприятий общественного питания в городах Челябинской области	97—

Жилищное строительство и коммунальное хозяйство

Табл. № 1.	Жилой фонд действующих пром. предприятий 4-х Наркоматов	100—103
„ № 2.	Благоустроенность жилой площади пром. предприятий 4-х Наркоматов	104—
„ № 3.	Электростанции и электросети	105—
„ № 4.	Гостиницы, дома колхозников и приезжих	106—
„ № 5.	Бани	107—
„ № 6.	Водопроводы	108—
„ № 7.	Коммунальные предприятия, принадлежащие органам Наркомхоза на 1/1—1934 г.	109—111

Просвещение

Табл. № 1.	Школы всеобуча к началу 1933—34 учебного года	114—
„ № 2.	Контингенты учащихся в начальной и средней школе	115—
„ № 3.	Дошкольное воспитание в детских садах	116—
„ № 4.	Сеть детдомов на 1/1—1933 и 1934 г.г.	116—
✓ „ № 5.	Учебные заведения по подготовке кадров	117—
✓ „ № 6.	Сеть учреждений по подготовке кадров (по ведомствам)	118—
✓ „ № 7.	Выпуск специалистов средней и высшей квалификации по отраслям хозяйства за 1931—1933 г.г.	119—
„ № 8.	Сеть политико-просветительных учреждений на 1/1—1931—1/1—1934 г.г.	120—

Табл. № 9.	Список научных учреждений Челябинской области на 1/I—1934 года	121—
„ № 10.	Список краеведческих музеев Челябинской области на 1/I—1934 года	122—
✓ „ № 11.	Список ВУЗ'ов и техникумов Челябинской области на 1/I—1934 года	123—124

Здравоохранение

Табл. № 1.	Сеть учреждений здравоохранения 1928—1933 г.г.	126—
„ № 2.	Список больниц, находящихся в городах Челябинской области на 1/X—1934 г.	127—128
„ № 3.	Рентгеновские и физио-терапевтические кабинеты по городам Челябинской области на 1/X—1934 г.	129—
„ № 4.	Список лечебных учреждений г. Челябинска, имеющих рентгеновские и физио-терапевтические кабинеты на 1/X—1934 г.	130—

Ф и н а н с ы

Табл. № 1.	Местный бюджет Челябинской области (в тыс. руб.)	132—
„ № 2.	Мобилизация средств населения Челябинской области (в тыс. руб.)	133—
„ № 3.	Сберегательные кассы Челябинской области	134—

Справочный материал

Табл. № 1.	Удельный вес Челябинской области в СССР по основным показателям промышленности и сельского хозяйства (в % %)	136—137
„ 2—3.	Административно-территориальный состав Челябинской области	138—144
Пояснения к таблицам		145—150

ЧИТ. ЗАЛ
Центр. обл. биб-ки
им. Белинского

